DBEIDOEOTO873



Советскоамериканская выстввка



В штаб-каартире ООН в Нью-Йорке отирылесь соеместиая советсио-амернианскея фотоаыстеака, получившая назвение «Лицом и лицу, СССР и США в фотографии: земля и люди», Выставиа организована секретарнатом Международного года мира при содействии Международной федерации фотографического исиусства, девиз которой «К миру чераз азанмире поиимание, к поииманию через фотографию — язык, понятный BCGM»,

выставну открыл Генеральный сеиретарь ООН X. Перас де Кузльяр, отметивший, что экспозиция отражаат общность чаяний асех пюдей планеты. Поасюду люди хотят жить а мире, а условиях полного уважания саоего человечесного достоинства.

«Семья», «Дати», «Стариии», «Крестьяие», «Рыбаки», «Рабочие», «Художннки», «Специалисты», «Спортсманы», «Специалисты», «Спортсманы», «Страна» — таковы разделы этой выстааки. Двести фотографий — по сто от иаждой страны — одна из соаместиых допытои дать людям неиотороо представление о жизни иародов двух великих держав. После эиспоиирования в штаб ивартире ООН выставку «Лицом к лицу...» узидят а Вашингтоие, Чикаго и Мосиве.

Слайд-вечер в «Плакете»

В коифареиц-зале издательства «Планата» состоялось заседание фотосекции Мосиовской журиалистской организации. Фотожуриалисты позиакомились с творчастаом фотолюбителей-слайдистов, не прииадлажащих ии и какому фотоклубу и объединиашихся а неформельный

коллентив с названием «Слайд-группа». Облесть их фотографичесиих интересов - флора и фауиа, мекросъемке, пейзаж. Осо-бенно привленает авторов пейзаж отдаленных регионов страны, ледниии Памире, таймырсиея тундра, лещеры Крыма, лодводиые н астрономичесине объеиты — таиов широний днапазон творчесиих поисиов этой группы; В ее состеве 9 челован, использующих любую возможность принять участие в дальних экспедицнях. Каждый автор поиазал иа

этой встрече несколько десятиов слайдов — «эистраит» своего творчестве за миогие годы. Сради лродемонстрированных работ были и снятые около 20 дет назад, но сохранияшие качестаю, вполие при-емлемые для показа. Члены группы сиимают а основном «Зенитами» и «Практика» ми» из плаике «Ораохром» и «Фомахром», утварждая, что лосладияя лучше подходит для съемок на режиме», то есть а сумериах, ночью, аысоко в горах и т. д. Используют они и разнообразиые техиические средства: фильтры, зеркала, дифраиционные решетки, мультизиспонирование и т, д,

Юбилей Михаилв Грачева

В редаиции журиала «Соаетсини Союз» состоялось чествование одного из старайших фоторепортеров страны — Михаила Петровича Грачева, Фотожурналист отметил сафе 70-летие и 50-летие творчаской даятельности. М. Грачев начал работать в прессе еще до войны, но особанно широиую известность приобрели его снимии военной поры, публиковавшиеся в «Извастиях», «Вечернай Москае» и других издани-



ях. Именио и этому времени относятся его реботы «Винтор Талалнхин лосле иочного тареиа», «Моская, 1941 г.», «Освобождение Ленингреда», «Возараще-ние с фроита, 1945 г.»; На юбилейной выставке, тепло прииятой иоллегами и гостями реддиции, были широно прадставланы фо-тографии М. Грачева, сделаиные в послевоенные годы — репортажи со миогих удариых строек, пейзажные и портретные снимки, свидетельствующие о щироком творческом диалезоне и журиалистсиой ак-тивиости аетереиа фотожурналистики,

10-летие фотоклуба

Фотоклубу «Кристалл» при иовосибирсиом Доме учителя — 10 лет. Город предоставил для его юбилей. ной еыставии саой лучший выставочный зал а помещении Фонда молодажной ииициативы при Новосибирской гориоме комсомола, Фотографы «Кристалла» демоистрировали на выставочных стеидах пейзажи, портреты, жаировые сцеи-ки. Клуб ведет большую работу по пропаганде фо-тонснусства. Снимки В. Дыячкова, В. Иаанова, А. Брызгалова, И. Игнатова и других широко эиспонируются в шиолах, в учреждениях, нередно появляются они и на страницах газет. Работы членов клуба заслужили награды ряда международных выставок,

Спортивкый коккурс

В Москве, в представительства вангерских виешнеторговых организаций, прошла выставка фотографий, подводящая итог работы вангерских фотожуриалистов, побываащих на Играх доброй воли. На стеидах ирупноформетные цветиые снимки, запачатлевшие мгиования благородного состязания на аренах Лужиниов, спорткомпланса «Олимпийский» и на других спортивных объентах, где проходили соравиования Игр. Первый приз получил фотоиорреспоидеит Ваигерсиого талеграфного агеитства Л. Вайиар за сиимок плакатиого характара,

Эте фотоеыставко — часть кониурса, проводящегося а Венгрни каждые даа годе. В ием унастауют фотографы, скульпторы, живописцы, литераторы. Спорт и мир — вот глааная тема живописных, скульптурных и фотографических ребот этого кониурса. Выстаеиа позволила москвичам глубже поэмаиомиться с достиженнями Венгрии не тольио а области самого спорта, но и в изобразительном искусстве, а спортивной фотографии.

Фотографии Г. Колосова



В аыставочном зале фото» студии «Зориий» а подмосиовиом городе Красногорсив экспойировалась аыставка фотографий Георч гия Колосова «Севериые мотивы». Г. Колосоа — известиый мастер лейзажной фотографии того направления, иотороа можно назвать «импрессиоиистеним», Художественные особейности его фотографической мачеры во миогом опре-деляются мягкорисующим объективом — моноклем, давиим приверженцем которого является этот фотограф,

тограф, Сними сгруппировамы на стендах а визуальные и тематичаские бломи, и хотя выставиа не велика — 70 фотографий, показывающих саверные пайзажи, далекие деревни, памятними старины, она, благодаря таламту Г. Колосова (ои на тольмо фотограф, но и хороший дизайнер), получилась удивительно цельмой и гармочничной.

НА СНИМКАХІ

НА ОТКРЫТИИ СОВЕТСКО-АМЕРИКАНСКОЙ ФОТОВЫСТАВКИ (СЛЕВА НАПРАВО): ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СЕКРЕТАРЬ ООН Г-Н X. ПЕРЕС ДЕ КУЭЛЬЯР, ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПОСТОЯННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ США В ООИ ГЖА Н. ГРОСС, ПОСТОЯННЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ СССР В ООН А, БЕЛОНОГОВ

НА ЮБИЛЕЙНОМ ВЕЧЕРЕ М. ГРАЧЕВА

г, колосов беседует с юными посетителями выставки



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ЖУРНАЛ СОЮЗА ЖУРНАЛИСТОВ СССР

MAPT 1987

Главиый редантор СУСЛОВА О. В.

Редколлегиа: АНЦЕВ В. Г. ВАРТАНОВ А. С. КОПОСОВ Г. В. кривоносов ю. м. ЛЕОНТЬЕВ М. А. ОГАНОВ Г. С. ПАРЛАШКЕВИЧ Н. О. (ответстаенный секретарь) ПЕСКОВ В. М. РАХМАНОВ Н. Н. ЧУДАКОВ Г. М. (заместитель глааного редактора) ШЕРСТЕННИКОВ Л. Н.

Художник МАРКАРОВА И. П.

Художественный редактор БЕРСЕНЬЕВСКАЯ Т. Д.

на обложке:



анктор морданицев (МОСКВА) МАМИН ПРАЗДНИК



ИГОРЬ СУРОВ (СЫКТЫВКАР) ВЕСЕННЯЯ МЕЛОДИЯ

Адрес реданции: 101878, ГСП, Москаа, Центр М. Лубяниа, 14

Телефоны: заа. редакцией 925-10-07 секратариат 924-53-44 отдел фотожурналистики 925-10-14 отдел фотоисиусства и фотолюбительсного творчества 925-10-15 отдел истории н твории фотографин 924-B2-14 отдел техники 925-10-13 отдел писем 925-10-09

A 04013 сдано в набор 26.12.B6 г. лодл. в пачать 04.02.B7 г. формат 60×901/8 6,75 леч. л. + 0,5 обл. учетно-издат, листоа 10,57 заказ 629 тираж 245 000 цена 70 кол.

Ордена Трудоаого Красного Знамени Москоаская типография № 2 Союзполиграфпрома лри Государственном комитата СССР по делам издательств, полиграфии и инижной торгоали. 129301, Мосива, прослект Мира, 105

ИЗДАЕТСЯ С АПРЕЛЯ 1926 г

B HOMEPE:

РЕТРОФОТО

ФОТОТЕХНИКА

ФОТОПУБЛИЦИСТИКА	2 В. Коаелеа Сенретарь партнома
	6 Приглашаем и разговору в
	А. Владынин Уралмашевцы

	6 Приглашаем и разговору 8 А. Владынин Уралмашевцы
КОЛОНКА РЕДАКТОРА	7 Лицо чаловена
ФОТО ПРОБЛЕМЫ	12 В. Песков Фотонамера замечает
В СОЮЗЕ ЖУРНАЛИСТОВ СССР	15 Создана Всесоюзная фотономисска
фото дебют	16 Е. Милраский Течание жизии
ФОТОЛЮБИТЕЛЬСТВО	20 Э. Яшмунеие В понске 34 Фотоюннор
ВИДАМЧОФНИОТОФ	23 К новым творческим рубежам
ФОТОТВОРЧЕСТВО	На ампадке В. Трубинков В новом качестве
ФОТО ТЕОРИЯ	25 Н. Хренов Поивтне «времв» в изображении
ФОТОВЫСТАВКИ	27 Н. Парлашкеанч «Современнии» о современние
ФОТОКОНКУРСЫ	30 «Сватав дола — материнство»
ФОТОПРАКТИКУМ	32 П. Носоа «1000 верст на староходах»

Н. Андрееза Синмин моего отца

Информируам, советуем, предлагаем...

Л. Красный-Адмони Галогеносеребранза фотографиа

43 В. Володин Новинин техники из мосновской выставие 44 Среднеформатные фотоаппараты 46 **ИНТЕРФОТО** В. Павлова Женщины — выдающиеся мастера светописи

40



Секретарь парткома

Недавио я сиимал очерк о секретаре парткома совхоза "Вязамский» Смолеиской области Любе Макаровой,

Люба — человек очень интересный, увлеченный, целеустремленный, за ве молодыми плечами большой опыт комсомольской работы, и мне показалось, что я довольно быстро справлюсь с этим заданием редакции и положу иа стол хороший, добротный материал. Но все оказалось ие так просто — работа была очень трудной, мещали и погодные условия, да и вообще съемка, как говорится, «ие шла»... Вернувшись после первой поаздки, проявив и отпечатав материал, я поиял: цельного очерка пока не получается и надо возвращаться а совхоз — доделывать, Короче говоря, очерк сложился только после трех поездок.

По роду даятельности мне при-ходилось снимать самые различные темы, выступать во асех жанрах. И самой сложной для себя работой считаю очерки о людях — тут я обычио с первых шагов астречаюсь с большими трудиостями, Главноо, пожалуй, поиск героя. Ведь надо через человека раскрыть тему очерка, показать участок нашей жизии. подлежащий рассмотронию. Хорошо, асли чаловак, с которым предстоит работать, будет значителай как личиость. Конечио, нак правило, в каждом человеке есть саоя «изюминка», да пойди ее в нем найди! Но вот герой для меня раскрылся, стал понятен.

И тут-то начинается самов трудное - как сиять, чтобы очарк был настаидартным, таким, каких аще иикто на сиимал? Хочатся сдалать «красивую» фотографию, с которой бы ои начался, взял разбег, которая сразу бы привлекла вниманию читателя, заинтаресовала его, сблизила с героем материала... И вдруг начиивешь чувствовать, что мыслишь стервотипио, что кадр, возиикший а видоискателе камеры, вроде бы кем-то уже снят... Начинаешь праскручивать» сюжет, искать что-то свое, новое. А найти его трудно, когда кажется, что все привмы уже использованы, «резервы оптики» исчерпаны. Все это я испытал и при работа над очерком о Любе Макаровой. Правда, долгие часы поисков время от времени скращивались вспышками радости — это были те моменты, в которые я чувствовал, что щалчок фотоаппарата совпал с важным и интерасным мгиовением в наполненной событиями жизии партийного руководителя.

В. КОВАЛЕВ, фотокорреспоидент газеты «Советская Россия» по Смоленской области





ФОТО ВАЛЕРИЯ КОВАЛЕВА

10H1PCQ87

«МЫ — СЕГОДНЯ»





OHAPCO87

«МЫ — СЕГОДНЯ»



Приглашаем к разговору



ИГОРЬ СЕРКОВ, заместитель главиого редактора журнала «Смена»:

- Перестройка — дело иепегкое, тянущее за собой миожество проблем, причем глааныа из них не техиические, как мие кажатся, и не организационные, а психологические. Возникает даже аполне парадоксальиая ситуация, когда мы вынуждены по-новому относиться к такому поиятию, как «опытиый мастери, учитывая, так сказать, обратиую сторону мадали, называемой профессиональиым опытом. Казалось бы. что ппохого в том, что репортер за долгие годы работы точно уясиил себе, что ивдо сиимать и что снимать не надо, что можно и что непьзя? Но практика показывает, что в этом случае постепению, но неотвратимо происходит процесс исчезновения творческого отношения к делу. Это плохо, и винить в этом мы можем топько самих себя — слишком долго одним из главиых критериев качества кадра служила для нас ого «проходимостья. Наши репортеры прекрасно иаучились сиимать результат какой-то работы, а вот процесс, как правило, остается за кадром, хотя ои-то и является самым интересным. Ведь читатель желает зиать не топько то, что сделано, ио и как оио делалось, какне трудиости возинкали перед людьми в процессе работы и как они ихкоикретно - преодолевали.

Так или иначе, ио в высказываниях почти всех репортеров по поводу сегодияшнего положения деп в фотожурнапистике присутствует упрек в том, что редакторы сковывают их инициативу. Странио. Мне как раз кажется, что все наоборот, и если у репортеров действительно складывается такое ощущение, то не потому ли, что, устав ждать инициативы от иих, редакторы сами изчинают ие только прадлагать им темы, но чуть ли не подсказывать способы их решений. Это иихуда не годится. Пора парестать делиться на "верхи» и «иизы», помня, что мы делаем общее дело и что инициатива должиа приветствоваться вие зависимости от того, откуда она исходит — «сверху» или «сиизу». 8ажно, чтобы она была!

Мы устали от «жалезоки а кадре, а вот повернуться пицом к чеповеку -- это пока получается не очень. На словах — да, выходит, а иа депе — опять иачииаем заниматься самоцеизурой. до бескоиечности перестраховываемся: «это иельзя», «это не пройдети, у этого персонажа какой-то шрам на лице, этот — староват и оптимизма маповато н т. д. и т. п. А а результате - придумываем, коиструируам какую-то другую жизиь, хотя та, что нас окружаат, - есть «прекрасный и яростный мир».



ЛЕВ ГУЩИИ, заместнтель главиого редактора газеты «Комсомольская правда»:

«Кожомольская правда»:

— Как-то незаметио, исподволь ослабпо виимаиие
к фотографии в газете, и
это прискорбиое обстоятепьство привело к утрате
позиций фотожурналистики
в целом.

О чем еще можио говорить, если такое поиятие. как «фото в номери, практически исчезло из иашего обихода! Вообще работа ив номар» становится радкостью, а ведь это составляет суть специфики труда журналиста-газетчика, Кто виноват? Сами виноваты: сколько пет приучали себя работать без риска, и приучили. Оно спохойнее. надожнее, на нужно выбивать транспорт для репортера, тарзаться а мучениях -- а ну как кадр, для которого оставлано место

в полосе, на выйдет, на попучится! -- куда как спокойнев уверять себя в том, что-да за тапевиданием с его оперативностью нам все равио не угиаться, и находить еща тысячу причии, которые только для того и придумываются, чтобы перестраховаться, спрятаться за толстой броией собствениой прадусмотритальяости. И уж так мы боимся ошибиться, что постепенио превращаем газету в журиал, подменяя оперативность размереиностью, а «горячий» рапортерский материал — тем. что отпежалось в «загоие», Газетиая фотография как' таковая переживает, на мой взгляд, сарьезный кризис, и об этом надо говорить не только на редакционных летучках и в кулуарах, а громко, в полный голос. Робкие полытки журиала «СФ» привлечь анимание фотографической общественности к этой проблеме пока остаются, к сожалению, на уровие. коистатации огорчительного положения деп.

Особенно заметно отставаине фотожурналистики, когда речь заходит о серьезных проблемах обществениого характера. Наркомания, например, о которой сейчас достаточно много с тревогой и взволноавиностью пишут, вообще инкак не отражена ин газетными, ии журнальными фотографами. Ни одного кадра ин в одной из газет — куда уж дальше! По-прежнему остро стоит вопрос бильдредактуры. Где их взять? Кто их готовит? Профессия эта редкая, требования, которые предъявляют сегодня к человеку этой профессии, иеобычайно высоки, ио мы пока ограничиваемся лишь жалобами на то, что бильдрадакторов иет, и откуда они появятся иа свет божий - тоже неизвестио.

известио.
Если говорить о тех областях фотографического дела, которые иуждаются в перестройке, я бы упомянул систему иаших отношений с ТАСС: ажегодио мы пераводим этому крупнейшему информациоииому агаитстау значитальные суммы, покупая, собствейно, кота в мешке, поскольку платим не за результат, иа за коиечный продукт, то есть за то, что публикуем, а за все оптом. Тут тожа есть над чем подумать...



БОРИС БАТАРЧУК, ответственный секретары газеты «Труд»:

Тревожное положение в нашей сегодияшней фотожуриалистике (а в том. что дело обстоит имеино так, убеждать, кажется, иикого не нужно) сложилось, как мие кажется, во миогом из-за того, что мы подходим к материалу написаниому и материалу сиятому с разиыми критериями, с разными мерками, проще говоря — то, что можно человеку с авторучкой, того иельзя человеку с фотоаппаратом. Привычка ли к посторожиостив тому виной, иедоверие пи к политической и правствениой зрелости читателя, ио сакраментальное «нас могут иеправилько поиятья первопричина, на мой вагляд, отсутствия на газетиых полосах проблемной, острой фотографии. И если говорить о перестройке применительно к фотожурналистике, иачинать, видимо, иужио с перестройки нашей профессиоиальной психологии. Если реальио посмотреть на пещи и самокритичио оцепить положение дел с фотоиллюстрациями в нашей газете, то сегодня око выглядит так: стараемся, ио выглядим пока хуже других цеитрапьных газет. Причин тут несколько, ио одиа из главных — наивное, на мой взгляд, и совершение непростительное для профессионала убеждение в том, что из трех десятков кадров всагда можно аыбраты один достойный. Не знаю, когда и как родилось таков прадставление о работе фоторепортера, но эта, с позволения сказать, «методикан иичего, кроме вреда, принести не может. Уповать на то, что количество само собой (и иепременно) перайдет в качаство, -- зиачит подменять целенаправлениую работу издеждой на слепой случай. Думается, что жесткая работа над каждым коикратным кадром у многих фоторелортеров заменилась частотой нажима на спуск, а то и вообще была переложенв на «мотор», работающий почти с кинематографической споростью. Иначе говоря, техника, квк это ни парадоксально, отрицательно сказвлясь на творческой самодисциплине, хотя, квзалось бы, случиться доляіно было обратное. Ведь старые мастера, основололожники нашой фотожурпалистнки, к тщательности выбора сюжета и лостроения кадра относились очень добросовестно -- полробуй-ка «раскошолиться» количественно, осли у вас ло лальцам считанное количество пластинок, а сделать надо целый репортан... И этот дисциплинирующий, а если разобраться, то и тпорчоский, навык сохранялся у тапих масторов на всю жизнь. Профоссиональный уровень фоторепортора в цолом вырос, осли понимать его как уровень владения ремеслом. Если жо толкопать это поиятие расширительио, портина получаются но такая уж благостная: набор прасивых фотографий у моия на столо ие можот заменить мно той, может быть, единственной, которая дала бы представленио о ившей согодняшней жизни. Типичиая иа сегодня картина: фигура виртуоза-ремеслениика постепеино оттесиила (если не вытеснила совсем) другую фигуру, совершенио необходимую сегодия газете. — фоторепортера-иителлектуала, остро чувствующего пульс жизии и четко представляющего себе задачи, стоящие перед журналистикой вообще и фотожурналистикой в част-



в. помазнев, тлавный редактор издательства «Планета»; — На первый взгляд можот. показвться, что свма специфика работы издательства, позволяющая более спонойно, без сусты и спешки работять с материапом на каждой стадии подготовки того или иного издания, в значительной меро является гарантией качества пыпускаемой нами продупции, Однако при более внимательном рассмотрении выясняются, что это

не совсем так, и очень чисто мы становимся сви~ детелями того, как достониство исподволь, незаметно лероходят к недостатком. Сложился крепкий, провеч ренный коллектив авторов — хорошо! В надательстве немоло опытных, знающих роботников тоже хорошо! Что же плохо? Плохо то, что за этим кроется (н, к сожаленню, время от времени проявпяется) оласность следоваиня по проторенной, хорошо знакомой дорожке, но ведущей в результате пи к художественным открытням, ни к новым, ярним формам пропаганды, ни к глубокому осмыслению жизии со всеми ее сложностями, а подчес и противоречиями, то есть к той подлинной, реальной жизии, ноторой мы с веми живом сегодня. главиых противииков. Мы

«Верняк» — один из иаших препрасио изучили возможности наших постоянных авторов (с профессиональной точки эрония, истати сквзать, как правило, отлично подготовленных), равио как и.их привязаниости в области тематики, жаира и т. д. Выбор, казалось бы, безошибочный, и все же коиочиый результат нас порой не устраиввет. Сегодия уже не устранвает, Выход: в творческой поростройке мастеров, в притоке новых незаштамповавшихся авторов.

О творческом отношении к работе, когда шоры привычиых решений отбрасываются прочь, свидетельствует последияя работа Николая Рахманова — фотоальбом о ВАЗе. Да, да, Николай Рахманов, которого иначе как «певцом Москвы» н но иазывали, исходивший, исползавший, излазивший, кажотся, каждый квадратиый метр столицы и сумевший создать прекрасный ео фотографичоский образ, теперь смело ринулся в иную тематику и победил. Этот успох кажется принципиально важиым, ибо свидетельствует прожде всего о том, какие огромные потенциальные он эриз нам итроинкомсов используом.

Что касаотся основных направлоний перестройки применителько к фотожурналистипо — они, пак мне продставляются, в общих чертах уже намогились, и дело теперь, видимо, только за тем, чтобы быть настойчивыми в достижении це#и, как можно скорев уйти от подстерегающих иас соблазноя облегченных «дежурных» решений, показать проинкновенно и талаитливо всю громаду дел, которыми звият наш народ в процессе революционной перестройки.

Лицо человека

Портрет, несомненио, самый распространенный фотографический женр. И самый «непокорный» — он все время стремится выйти за границы, определенные ему тоорией, и смешаться с другими жанрами. Да и внутри себя он не очень-то в ладах с теорней — зачастую но отвочает своему классическому определению, гласящему, что «лортрет — живописное, скульлтурное, фотографическое или какое-либо другое изображение олределенного человекая, Нородко мы вдруг звмечаем, что «определенностья человека, изображенного на фотографии, весьма относительна, и это скорее лортрет-обобщоние, продставляющий нам цолую профессню илн человеческий тип, объоджияющий в себе множоство людой. А есть лн, например, прииципнальная разница между портретом студийным и репортажиым? Четкую границу здось не всегда проведошь... Да, очевидио, не так уж это и важно. Важиоо совсем другоо — выразительность портрота, соотвотствио можду поставлонной автором творческой задачей и оо роализацией.

Существоиное значению имает узнаваемость портротируемого, но тут уж вступвот в силу изаестность, а точное. общоизпестиость человека, изображенного на сиимке, в копределенностин его но усоминшься. Таковы, скажам, портроты Монсоя Наппольбаума или Василия Малышева. А куда отиести «Комбата» Макса Альпорте? Ведь чоловок, послужнеший причиной появлония этого знаменитого кадра, был совсем ио знамонит. Но лицо его иам почемуто очонь знакомо (в нем сохранена динамика сиюминутиости). С первого же взгляда мы поиимаем, что комбат знаном ивм потому, что в нем сошлись черты миогих тысяч комбатов. И именио в этом причина узнаваомости, позволившая иам раз и навсегда воспринять ого как символ. Но символ — высшая степень обобщения, благодаря чему и приобрел этот снимок плакатиоо звучанио. Жизны ндет вперед, и вместе с ней развиваются, меняясь в соответствии со своим временем, Человек, едниый в своем естестве и бесконечно многоликий в своих индивидуальностях. И, пожалуй, главиая трудность для фотогра фа, обращающегося в своем творчестве к лицу Человека, разглядеть в нем эту индивидуальность, заглянуть в его душу, поиять ее и показать другим людям. А это совсем не просто, если подходишь к такой работе со своей собствениой, тоже индивидуальной, меркой, не полагаясь на расхожие формулы, которые мы порой принимаем как аксиому. Скажем, к примеру, — «Глаза — зеркало души» красиво, конечно, ио ведь зеркало дает искаженное представление о том, что оно отражает, -- изображение-то в ием зеркальио-перевернутое (правое — слева, левоесправа, а симметрия наша тоже относительна), да к тому же и расстояние в зоркале обманнов, искоженнов, Но это так, замечание полутное, иапоминающее, что в смысл слов надо вникать — как и в душу снимаемого человека...

И если мы вериемся от классики в сегодняшний день, то увидим, что работь над портретом звиимлет (имея в виду и студийный, и репортажный, и всякий прочий портрет), пожьлуй, основное место в творчестве и фотожурналистов, и фотолюбителей — свидотельство тому и этот иомер нашого журиала. Перелистайте его — пород вами звмелькают лицо людой — такие разные, иопохожие, ио почему-то вызывающие нашу симпатию или, как минимум, доброжольтоль- ный интерос.

Мы не беремся утверждать, что на этих страницах вы видито кадры, которым суждено пережить десятилотия и войти в классику совотской и мировой фотографии, но жоланио понять Человока и продолько честио и заиитересованно рассказать о нем, здесь, несомивнио, присутствует. А это чрезвычайно важно, потому что пцимание к челопеку — осиова основ в рошении тех задач, ужо ие только творческих, а социальных, которые сейчас стоят перед нашим народом. Ведь человеческий фактор, о котором так миого говорится применительно в этим задачам, есть не что иное, кан каждый конкротный человек, призванный в нашом большом общопародном колпективе выполнить свою лусть небольшую, но конпретную — именно свою — задачу. Помочь ему в этом, подиять ого в собственных глазах и в глазах соотечественников — почетный долг творческих работинков, среди которых фотографы звимают весьма звметное место.

Уралмашевцы



10H1/PC\$87

Кто не слышал про шагающие экснаваторы с объемом ковша в сто кубов, про машины непрерывного питья, про буровые установки, которыми пробурена каждая третья скважина глубиной более трех тысяч метров? Все это и многое другое могучее промышлаиное оборудование сделано на Урапъском заводе тяжелого машиностроения — Урапмаше. Миогие тысячи свердловчан связаны крепкими узами с этим прославленным предприятием — здесь немало рабочих династий, ведущих отсчет своей трудовой биографии от первых пятипеток. Поэтому, говоря о себе, каждый урапмашевец неизменио будет говорить о заводе... Для фотожурналиста тут иеограииченное поле деятельиости и, прежде всего, - возможность создавать зримую летопись огромного трудового коллектива, рассказывать о взаимоотиошениях пюдей в процессе производства и просто в товарищеском общении, об их радостях, переживаниях, праздииках и буднях. В этом бесконечиом моро коллизий и сюжетов не так-то просто выделить для себя главное, наиболее отвечающее именио таоей потребиости самовыражения. Важно найти саою тему, саой угол зрения, выбрать направле-ние творческого поиска. Моя трудовая биография начапась в миоготиражной газете Урапмаща «За тяжелое машиностроение», где я работаю корреспондентом отдела партийной жизии. Не фото-, а просто корреспондентом. Снимков редакция от меня не требует — фотографией я заняпся не по обязанности, а по впечению души - фотокамера позволила мие ие только рассказывать о заводе и его людях, ио и показывать их зримо. Некоторые из сиимков я объединил в серию «Уралмашевцы». Еа можно дополиять и расширять беско-нечио. Это и пегко и трудно — пегко, потому что постоянио нахожусь среди героев своих фотографий, в гуще дел и событий, которыми живет завод, а трудно из-за дефицита времени, большого объема перерабатываемого материала. Но я не ропщу, не ухожу от трудностей. Мие очень близки спова фотожуриалиста Павла Криацова: «Хочу научиться говорить с людьми на языке фотографии»...





А. ВЛАДЫКИН, корраспоидеит газеты «За тяжелое машиностроение»









Василий Песков Фотокамера замечает...



АЕАЛТ R.Д. ИМІНРЫВИЯП ИМИТЕ АЕ RЭТОНАВИЧЭЭ ИНЕИЖ ИМАТНЭМОМ GEPLESHUE ЭКОЛОГИЭНОТОНО ВІНЕЗНОВО ФОТО ВЛАДИМИРА ТИЩЕНКО

Несколько лет иазад я получил любительский сиимок чрезвычайной важности. Фотография подтверждала тревожные разговоры о том, что журавли погибают, когда, пролетая с юга на север, кормятся на полях. На фотографии тракторист держал в руках мертвых птиц. Сообщались причииы их гибели: для борьбы с грызунами с самолета рассыпалось зврно, протравленное фосфидом цинка. Химикат, смертельиый для грызунов, был смертелен также для птиц. И наиболее заметными жертвами были пролетные журавли, Фотография, опубликованиая в газете, стала предметом обсуждения в Министерстве сельского хозяйства. Разброс отравлениого зериа с самолотов был запрещен.

Это одии только случай из многих, когда документальное (фотографическое!) свидетельство является решающим в спорах или суждениях на чрезвычайно острую сегодня экологическую тему.

Два года иазад я получил письмо о том, что в одном из прудов Калужской области живут безглазые караси. Сообщал об этом человек почтениого возраста, и все-таки информация походила иа розыгрыш. Я почимал: и мой рассказ об удивительных карасях будет принят без большого доверия, если не будет подтвержден фотографией. Приехав на пруд и поймав на удочку дюжину карасей (в самом деле безглазых!), я ие только подробио расспросил обо всем местиых жителей, ие только законсервировал в формалине несколько рыб для ученых, ио и много снимал. В разговоре с читателями газеты фотография была решающим документом.

Нечто подобиое произошло и иедавно в рассказе о мало кому известных грибах трюфелях. Написав в газете о том, что эти грибы во Франции ищут с дрессированиыми поросятами, я привел справку: эти грибы в России когда-то промышляли с собаками. Нот ли сегодня любителей этой нообычной охоты? На вопрос откликнулось миого любителей. Из разных мест получил я посылки с необычайно пахучими грибами, виешне походившими на картофелины. И зашел в редакцию человек с предложением: «Хоть завтра со мной за грибами! Ищу их с собакой».

Рассказ об этой ивобычной охото без снимков был бы лишен убедительности. Ииформация же, снабжениая фотографиями, вызвала большой интерес. Поход за грибами с Василием Николаевичем Романоаым мы повторили. В этот раз охоту (уже по снету) фиксировала кинокамера. Те, кто смотрели новогодиюю передачу "В мирв животных», увидели, как собаку останавливает запах гриба, как начинает рыть она сиег, как хозяин собаки ножом извлекает иевидимый гриб из земли. Маленькое открытие! И это тот самый случай, когда говорят: лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать. Фото- и киноплеика сообщают достовериость рассказу обо всем иеобычиом --- от редких грибов и утративших зрение карасей до снижков Луны, Марса, Венеры.

Но бывавт, что фотография заставляет поиовому взглянуть на обычное и привычное, привлекает внимание к важнейшим моментам отношений природы и человека. Сразу же скажем: фотокамвра в этом случае — лишь инструмент в руках виимательного, неравнодушного, экологически грамотного человека. Повод об этом поговорить вызвапа серия синжков, присланных омичем Владимиром Тищенко. Вот его размышления об увидениом, подкреплениые фотоснимками.

Нефтеперерабатывающий завод. Горящие факелы — это ие только безвозвратио потерянное дорогое сырье, ио и загрязнение атмосферы. К факелам присмотрелись, привыкли. «Но оии не являются иормой.



Напротив, это грубое нарушение норм хозяйствования», — пишет Тищенко. На другом сиимке мы видим дизель-иасос, «работающий на поливное огородиичество и на... загрязнение Иртыша». Еще одно иаблюдение. Коровы пасутся, и урожай люди убирают возле самой кромки шоссе. На первый взгляд что же плохого — все, что родилось, надо убрать! Но экологически грамотный человек знает: в траве, растущей возле шоссе, в больших количествах иакапливается свинец, «выдыхаемый» автотраиспортом. Молоко и мясо концеитрируют этот опасиый для здоровья людей металл. Это важно знать. И фотография обращает внимание на эту проблему.

Сойдем с дороги и углубимся в степь. Милая сердцу картина: пастухи с друзьямисобвками: «Но собак тут не кормят, пишет Тищенко. — Собака сама должиа найти себе корм, говорят пастухи». И собани, коиечно, его находят, уничтожая в степи все живое. Их жертвами в первую очередь становятся зайцы и барсуки. И наконец, невольный губитель природы – скот. Под ногами коровы — гнездо редкой птицы кулика-шилоклювки. Один шаг и хрупкий, иезащищенный очажок жизни будот раздавлен. Степь иезаметио для человека станет бедиее, молчаливее. Так понемногу, где осозианно, где по незианию подтачивается древо жизии, обедияется наша земля. Безучастио отиоситься к этому мы ив можем. Кто-то должеи ударять в колокол — указывать на ошибки, просчеты, иеведение. И фотография в этих заботах может нам сослужить корошую службу.

Публикуя эти сиимки в журнале, мы считаем важиым ориентировать экологически грамотиых, чутких людей: не проходите мимо всего, что считаете неиормальным в отношении человека с природой! Где фотографии публиковать? Всюду, где это мажет принести пользу. Фотография журазлей, погибавших от ядов, была опубликована в «Комсомолке», «Омская правда», имеющая корошую репутацию в экологическом просвещении, могла бы заиитересоваться этими снимками, хорошо дополняющими публикуемые ею материалы, Я думаю, настало время нам сделать шаг к фотографии, помогающей изживать все, что иам иадо изжить иепременио. Гласиость предполагает участие фотографии во всех оздоровляющих жизиь процессах, А экология иыне — важиейшая сфера жизни, где гласность иужна особо.

Журнал, газета, телезкран вполие правомочиы использовать фотографии ие только со зиаком «плюс», ио и, в воспитательных целях, со зиаком «минус». Разумеется, тут иужей такт, грамотиость, мудрость. И не всегда для публикации, мие кажется, нужиа трибуна очень высокая. В иных случаях фотографам достаточно витрины в правлении колхоза, в сельском и заводском клубе, чтобы показать: лошади, подобио мустаигам, бродят без корма и без присмотра; на опушке леса забыто, брошено удобрение; в речку сбегает из свинаринка жижа; аист погиб над траисформаториой будкой; после строительства оставлены горы мусора или не закопаны ямы — ловушки для лосей, кабанов... Да мало ли всяких огрехов, упущений, иевежества и попросту дуроломства в отношениях наших с природой. Фотография способиа и может стать инструментом, подкрепляющим гласность, особенио убедительной ее формой — зримостью.

Такие размышления вызывают сиимки омича Владимира Тищеико, человека иеравнодушиого и внимательного.







Создана Всесоюзная фотокомиссия

Сакретариат правления Союза журналистов СССР принял постановлениа о преобразовании Всесоюзного фотообъадинения во Всесоюзную фотокомиссию Союза журналистов СССР. Утварждены Положение о фотокомисски, состав бюро Всесоюзной фотокомиссии Союза журналистов СССР и Художественный совет Центрального выставочного зала Союза журналистов СССР. Председателем бюро Всесоюзной фотокомиссии Союза журналистов СССР утвержден тов. Копосов Геннадий Внкторович, заведующий фотоотдалом редакции журнала «Огонок», председателем Художественного совата Центрального выставочного зала Союза журналистов СССР Еремченко Николай Данилович, заведующий отделом иллюстрации газеты «Советская культура».

СОСТАВ БЮРО ВСЕСОЮЗНОЙ ФОТОКОМИССИИ СОЮЗА ЖУРНАЛИСТОВ СССР:

председатель — Колосов Г. В., зав. фотоотделом редакции журнала «Огонек»;

зам, председателя — Середии В. Г., директор издательства «Планета»;

зам, прадседаталя— Суслове О. В., главный редактор журнала «Советское фото»:

зам. председателя— Шии В. Н., зав. отделом иллюстрации гезеты «Известия».

члены вюро:

Бальтерманц Д. Н., лрезидент фотосекции ССОД;

Бергольцев Л. Е., председатель фотосекции художников-графиков (г. Москва);

Богомолов А. В., главный редактор Главной редекции фотоинформации АПН;

Васильов С. Г., фотокорреспондент газеты «Вечерний Челябинск» (г. Челябинск);

Вяткин В. Ю., фотокорреспондент АПН;

Гараини А. С., фотокорраспондент журнала «Советский Союз»;

Еремченко Н. Д., зав. отделом иллюстрации газеты «Советская культура»;

Зацепии В. Н., главный редактор Главной редакции Фотохроники ТАСС;

Козюлв E. К., фотокорраспондант БелТА (г. Минск);

Кривцов П. П., фотокорреспондент журнала «Огонек»;

Кунвев В. П., фотокорреспондент;

Макарычев Г. А., зав. отделом иллюстрации журнала «Советская женщина»;

Никитии В. А., преподаваталь факультета журналистики ЛГУ (г. Ленинград);

Пашуба Ю. А., директор фотостудии СЖ Латвии;

Полищук Е. Е., зав. отделом оформления журнала «Наука и общоство» (г. Киев);

Рахменов Н. Н., фотокорреспондент, председатель фотосекции МОСЖ;

Суткус А. М., председатель правления Общества фотоискусства Литовской ССР;

Тарасеанч В. С., фотокорреспондант АПН;

Чудаков Г. М., заместиталь главного редактора журнала «Советское фото».

ПОЛОЖЕНИЕ
О ВСЕСОЮЗНОЙ
ФОТОКОМИССИИ
СОЮЗА
ЖУРНАЛИСТОВ СССР

Всесоюзная фотокомиссия объединяет фотосекции республиканских, краевых, областных и городских журналистских организаций. Всесоюзная фотокомиссия работает под напосредстванным руководством Управлания организационно-творческой работы правления Союза журналистов СССР и по одобренному Управланиам плану.

Фотокомиссия:

— способствуат повышению идейно-политичаского уровня и профассионального мастерства фотожурналистов, проводит творческие семинары, научнопрактическиа конференции, встречи и т. д.;

— оказывает помощь в работе фотосекциям республиканских, краевых, областных журналистских организаций, выделяет членов комиссии для участия в работе семинаров, фотовыставок, чтения лекций и докладов, проведения консультаций;

— активно участвуат в планировании, организации и проведении всесоюзных, зональных, персональных и международных фотовыставок в Центральном выставочном зала. Союза журналистов СССР;

— участвует в комплектованин коллекций фоторабот на международные выставки «Интерпрессфото», «Уорлдпроссфото» и другие;

 поддерживает связи и контакты с творческими фотоорганизациями союзов журналистов социалнстических стран н прогрессивными маждународными организациями, с фотосакцией Международной организации журналистов (МОЖ).

Для повседневной оперативной работы создается бюро Всесоюзной фотокомиссии в составе председателя, трех замастителей и членов бюро. Состав бюро, утверждается секретариатом правления Союза журналистов СССР. Всесоюзная фотокомиссия отчитывается о своай работе перед секратариатом правлания Союза журналистов СССР.

Координация совместных усилий

Если бы существовала цветная фотографическая карта нашей страны, Армения была бы отмечена на ней ярким цветом — настолько красива земля этой республики, ярки еа люди — благодатный край для фотографов любого направления. И кожечно, в первую очередь для фотожурналистов — ведущей фотографической силы в республике.

Однвко силу эту нужно украпить и организовать. Таким организующим завном, творческим штабом стала фотосекция Союза журналистов под председательством А. Экекяна. Благодаря ва усилиям оживилась таорческая работа среди фоторепортеров, налажена их планомарная профессиональная учеба— по существу, создана система обучення и повышения квалификации фотожурналистских кадров.

Поводом к развартыванию этой работы послужила неудовлетворенность уровнам профессионального мастарства фотокорреспондентов районных и городских газет, ведомственных изданий. Было созвано республиканское совещание-семинар, и одновреманно открылась республиканская фотовыставка. Был поставлен вопрос о подготовка постоянно действующих выставочных ствидов лучших фоторабот, о привлечении талантливых фотолюбителей к сотрудничеству в прессе. Разговор стал предметным и конструктивным, Рассмотрели задачи, стоящие перед репортерами в связи с переходом республиканской проссы на офсетный способ печати, некоторые другие организа-ционные моманты. Но главным результатом совещания-семинара стало создание конкретной и, как оказалось, васьма действенной системы обучения и обмена опытом, Разработали календарный план семинарских занятий и стажировок — на его основе вот уже болев года, сманяя друг друга, группы фотокорреспондентов районных и городских газет стажируются а центральных изданиях республики. Были организованы консультации, стажеры смогли получить дельные советы опытных коллег, побывать на съемках вместе с ведущими мастерами, поучиться у них, послушать разбор своих работ и даже увидеть лучшие из них не страницах республиканских газет — что явилось дополнительным моральным стимулом к росту мастерства. Затем репортеры разъехались по своим редакциям, чтобы через несколько месяцев встретиться вновь, отчитаться в своей текущей работе и, таким образом, как бы подвасти итоги стажировки, обобщить ав опыт. И сейчас можно с увереиностью утверждать, что она положительно сказалась на уровне работы фотожурналистов. Фотосекция намерена продолжать, расширять и совершенствовать эту форму учебы. Своеобразными отчетами о результатах стажировок можно считать и став-

Своеобразными отчетами о результатах стажировок можно считать и ставише традиционными фотовыставки — осенние «Эребуни» и весенкие, приуроченные ко Дню печати. Сейчас идет подготовка экспозиции 1987 года. Она должна стать поводом для продолжения творческих дискуссий и практичаских действий.

Е. ВОСКАНЯН

Евгений Миловский Течение жизни



Г. ТИУНОВА

ФОТО ГАЛИНЫ ТИУНОВОЙ

СТУДЕНЧЕСКИЙ ТЕАТР сын художника

Около десяти лет я слежу зв творчеством Гвлины Тнуновой, И на могу лрнвыннуть и ее синмивм. Нв стрвинцви рвзличных **ИЗДВНИЙ Н В ВЫСТОВОЧНЫХ** звлах стольно нрвенвых «квртинон», рвдостных улыбон, уваренных взгля-дов, всаобщей жизнерадостности и блвгополучия... Взглянул, улыбнулся н... отошел, И в пемятн текне снимни могут остаться, а вот сердце не тронут. А рвботы Тнуновой — «неудобныа» фотографии. Кан ответственный секретвры, е позже кан редвитор пермской молодежной газаты «Молодая гвврдня», отбирвя ее симмки для публикации, я често оназыввлся в сложном лоложаннн. Рабочнй, колхозник нлн студент на инх редко улыбаются. Портретом вдруг ствновится нвпряженивя е работе слина. Неожиданные детвли раздражают привынший к ствидвртам взгляд, Полутон, полусвет, сумрак — фотографня не терпят грубой ретуши, А кан подумаешь о каче-

стве газетной печатн, и вовсе руни олуснвются, Снимки Гвлины Тнуновой не оберагвют зрителя от рвздумий. Паред ними нвдо нли нвдолго оствновиться, нли просто пройти мимо. Ев синжи — на выравниый на круговертн событий миг, на наобычный ранурс известного, на прописивя истина, в живое тачениа жизин со всем ае нвпряженнам н назавершанностью. Что стоит зв таной творчесной мвнарой? Поза? Илн особов состояние души? Видел тысячи синмков об охрана природы. И вдруг умирающае дераво в обрамланни бластяща-совершенных труб, В портрете художнинв с сыном главное для меня — глвзе, в в работе «Не пола перей» тн» — опущанные ллечи. И, нвварнов, не случвйно тви пусто во дворике с обезглавленными даравьямн, и что-то вот-вот должно произойти в «Студенческом тевтре», А как рассивзвть словвин о «Пароме дарев» нн Сенькнно»? Гвлина --- ремеслении толь--

ко в одном. Владение фотогрефической техникой доведено у нее до автоматнамв. Это раскрепощает, оставляет время для размышления и пераживания. Синмвя, она живат чувством, а не фразон, отвергает блеск мишуры, страмится прикоснуться к нервам зриталя, заставить его сопареживать. Это уже не рамасло, в налагная, порой и неблагодврная рвбота души. Неудобная фотография у Гвлины Тнуновой, Возможно, поэтому она порой н не находит меств среди ствидартно-беспронгрышных синмков нв выственах, Но именно поэтому я всегда с нетерпеннем жду новых встреч с ее работами н нвстойчнво голосую за их признание. Время перемен. Меняется отношение и жизии. Ее правдв муждается в открытом разговоре. И в словесном, н в изобразительном. Фотография не может оствться в стороне. Пусть она будат неудобной, но обязательно — частной,











В поиске

А. ГРАНТС (ЛАТВИЯ) ВОСКРЕСЕНЬЕ

В. ЛИНКС (ЛАТВИЯ) МАРИ

Недавно в фотогалерее Каунаса прошла первая выставка молодых фотографов Прибалтийских республик. Экспонировалось свыше двухсот работ.

Рассматривая эту выставку как творческий отчет нового поколония фотографов, нетрудно заметить у чих некоторые общие черты — концептуальное, как теперь говорят, восприятие мира и, пусть часто неосознанное, следование фотографическим традициям своих республик.

Так, латвийская коллекция отмечена повышенным вниконговоньтося и менным фотографии, условный язык которой тяготеет и метафоре и символике. Правда, многообразие сложных технических приемов у молодых авторов нередко становится самоцалью и но всегда позволяет достигнуть той убедительности, которая свойственна работам авторов старшего поколония. Есть некоторое однообразие авторских почерков. Тем не менее в латвийской коллекцин можно обнаружить и новые для фотографии этой республики черты. Это преждо всого пристальное внимание к окружающей жизни. Но в отличие от литовского художественного репортажа здесь монее выражена динамика повседневной жизни, которая показана как бы в изолированной обстановке, в замкнутом психологическом климате. Циклы и серик строятся не столько для того, чтобы всесторонне отразить жизненное явленке, сколько для стилистической совместимости, «контакта» сюжетов. Выделяются работы А. Грантса из серии «По Латвии», в которых запечатлены разные районы республики, и «Город», где фиксируются мимолетиые мгновения уличной жизни.

старому селу.
Несколько иная ситуация в фотографическом творчестве Эстонии. Серьезная практическая подготовка по фотографии графиков и дизайнеров в Таллинском художественном институте обусловила плодотворное развитие прикладной фотографии. Подчас неосознанное увлечение техническими и формальными экспериментами, которые можно заметить в Латвии

В «Деревенских людях»

И. Рука возвращается к

и Литве, здесь — последовательное и продуманное, особенно в плакате, книжной иллюстрации и т. д. На выставке много документальных снимков, но говорить о художественном репортаже пока рано. Молодые эстонские фотографы повествуют о жизни языком слокойным, сдержанным. Они избегают циклов и предпочитают единичный кадр. В эстонской коллекции заметны работы М. Тоома и М. Локка серьезные заявки на образное отражение действительности. Тонированные снимки И. Сирге, фотомонтажи А. Тенно и работы других авторов, принадлежащих творческой фотогруппе «О», демонстрируют иной подход, основанный на ассоциациях и аллегориях.

Образное отражение действительности, поддерживаемое Обществом фотоискусства, стало основным мотивом в коллекции молодых литовских овторов. Они акцентируют внимание на морально-этических проблемах молодых людей, их чаяниях и заботах, В некоторых работах появляется общечеловеческая проблематика, выраженная более условным языком. Но снимки этого направления чащо привлекают внимание техническим совершенством или знанием истории, нежели глубоким авторским чувством. Интересно решает индустриально-экологическую проблему А. Струмила. Среди жанровых снимков выделяются эмоциональные, дикамичные портреты Г. Балениса, ностальгические пейзажи А. Малдутиса, мгновения Балтийской регаты Г. Яшкунаса.

В заключение хочется вспомнить слова фотокритика Сюзан Зонтаг: «Фотография — это народное искусство XX века», Слова эти напоминают о массовости светописи как вида искусства и о тех, кто посвящает свое свободное время фототворчеству. Не стоит поэтому слишком строго судить молодых авторов за их иногда поверхностное скольжение по теме, за подражательность. Будем считать эту выставку школой для выявления лучших сторон и недостатков творчества молодых.

Э. ЯШКУНЕНЕ, искусствовед





Р. ШНМУЛИС (ЛИТВА) СКЕЙТБОРД Г. БАЛЕНИС (ЛИТВА) ТЕТЯ ВЕРОНИКА Т. МАЛЕВ (ЭСТОНИЯ) ЛЕМБИТ СААРТС

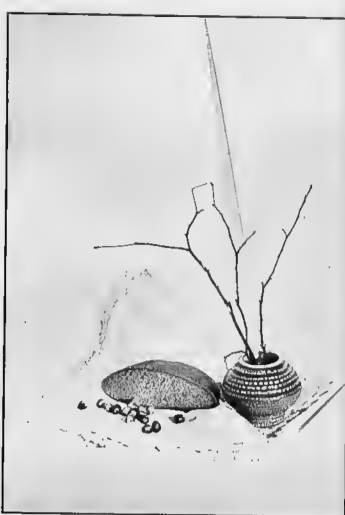




А. АВИК (ЭСПОНИЯ) В ИВАНОВУ НОЧЬ Ю. УДУМЯЗ (ЭСПОНИЯ) НАТЮРМОРТ

Р. ЛАЧЕСА (ЛНТВА) БЕЗ НАЗВАННЯ







К новым творческим рубежам

III СЪЕЗД ОБЩЕСТВА ФОТОИСКУССТВА ЛИТОВСКОЙ ССР

В Вильнюсе состоялся очередной III съезд Общества фотонскусствв Лнтовсной ССР.

С отчетным докладом выступил председатель Презнднума правления А. Сутнус.

С содонладом об изменениях в Уставе выступил С. Валюлнс.

Прення отнрыл председатель правлення каунасского отделения Общества А. Мацияускас. Его речь была посвящень необходимости углублення темьтини литовского фотонснусствв, которое, по мнению орвтора, еща недоствточно винмания уделяет жизни тружеников республинн.

Взвимоотношениям издвтельств и фотографов было посвящено выступление В. Корвшковв. Речь шлв об ответственности издательств перед фотографами.

Продолжая эту тему, С. Кривицивс говорил о необходимости расширения издательских прав как Общества, так и Союзв журналистов республини.

А. Кунчюс посвятня свою речь проблемам ндеологнческого воспитания фотографов, повышения их профессионального мастерства.

Вопросам развития детской фотографии в Литве были посвящены выступления И. Рябцевой н А. Янквуснасв. О ствновленни молодого поколения фотохудожников вели речь Р. Пожерские и В. Стананис.

Съезд приветствовали главный редактор журнала «Советсное фото» О. Суслова, ватаран советской фотожурналистики А. Гврании, художественный руноводитель ивродной фотостудин «Ригв» А. Акис, член лравления фотонлуба «Минск» Ю. Васильев.

Заместитель прадседателя Празидиума Верховного Советв Литовской ССР В. Клинунене вручила государственные награды А. Мецияускасу, В. Ясиняанчюсу, И. Кельеялису, И. Полнсу и Л. Верблюгявнчюсу.

В занлючение первід делегатами съезда выступил заве-дующий отделом нультуры ЦК КП Литвы С. Ренчис. Ниже публинуется отчетный донлад

В отчетном докладе предсадатель Презндиума правлення Общества фотонскусства Литовской ССР А. Суткус сказал: — За годы, прошедшне после предыдущаго съезда Общества, число членов выросло с 425 до 700 человек, окрелла деятельность отделаний и секций, созданы новые фотогалерен в Каунаса, Клайпеде, Шяуляе, Капсукасе, Паневежное. В Каукасе начала работать школа детской фотографии.

Общее количаство выставок, проводимых отделениями Общества в выставочных залах, на предприятиях, в нолхозах, школах, санаторнях, кинотеатрах республики, а также выставок, отправляемых в братские реслублики и за рубеж, приближается к пятистам в год. Столь высокий темп не является нашей прихотью, его предлагает сама жизнь. Проблемой и заботой становятся уже на увеличениа количества выставок, а углубление их идейнохудожественного содержання, улучшение качества оформлення.

Практика убеждает: чем теснее наша национальная культура связана с духовным и художественным опытом братских народов, тем быстрее и плодотворнее она развивается, Если сегодня обозначить точками на карте Советского Союза те места, где проходили наши выставки, где мы приобрели друзей, то становится очевидным, что эта география довольно широка: от Ленииграда до Баку, от Мурманска до Владивостока.

Наше Общество постоянно пропагандирует класскиу советской фотографии. За отчетный период были организованы выставки воанных корреспондентов В. Темина, В. Аркашева, А. Устинова, Г. Зельмы, Е. Халдея, Д. Бальтерманца, Ю. Чернышева, Г. Липскерова, М. Маркова-Гринберга, Г. Петрусова, А. Гараннна.

Значительным было наше участие во Всесоюзной выстав-

ХХУІІ съезду КПСС. Хорошие етзывы лолучила наша выставка «Труд — нрылья

ке «Фотообъектив и жизнь» и зиспозиции, посвященной

чвловека», проведенная в Моснае совместно с Союзом журналистов. В столнце у нас есть неснольно постоянных мест для экспозиций. Выставки проводятся во ВНИИ нскусствознания, Инстнтуте русского языка, в кинотеатре «Янтва», художественной галерее лодмосковного совхозв «Вороново».

В наш вдрес лоступают лестные отзывы, приходят награды. Сегодня мы, действительно, выглядим неплохо, ио, глядя в будущее, непытываем беспокойство. Много ли у нас новых работ, ярних серий?

Давно ведем мы разговор о создании антувльной фотографии, имеющей непреходящую ценность, одивно надо лризнать, что в этой области сделано немного. Нам, художникам, следовало бы в большей мере леренимать опыт других видов искусств, анвлизировать закономерности отражения жизни в литература и изобразительном иснусстве, вглядеться в то, с наной внутренней силой и остротой ставятся пробламы современности в русской советсной литературе, в инно.

Каждые два года мы органнзуем традиционные выставки «Человек и земля», «Человен и труд». Это хорошая традниня. Но рессмотрим эти выставии в их резвитии, Вспомним, на ларвых выствеках «Человен н земля» былн серин Р. Ракаускаса «Цветенне», «Восиресенья» А. Кунчюсь, «Сельсине базвры» А. Мацияусивса, «Лес» И. Квльвялисв. А на послединх выственых запоминлась только серия «В нолхоза «Жувинтас» В. Станениса — безусловно, значительная работа. Вроде бы были и другие хорошна фотографии, но остались ли они в пвмяти?

Нам нужны авторы, хорошо работвющие и в области наглядной втитвции. Наши многотиражные комплекты, преднвзначенные для наглядной агитвинн, посвященные юбилейным датам, антирелигнозной теме, пользовались огромным спросом. Одивно не устранвает, что неноторые члены Общества выполняют звназы посредственно с точки зрення художественности, на участвуют в творческой н общественной деятельности, ие повышают своей ква-

Правленне предлагает внести изменення в устав Общества. Срок пребывання кандндатом в члены Общества хе должен превышать трех лет. Затем активного, творчески работающего автора, участвующего в выставнах и в общоственной работе, следует переводить в члены. Тех жа, уровень работ илн творческая пассивность которых ие соответствуют статусу чпена Общества, иужио исключать, оставляя за ними возможность совершенствоваться в любительских секциях, существующих при Обществе. В этом году, проводя перестройку работы Общества, пришлось исключить на него лочти сто членов и кандидатов. Слишком легко кое-кому достались права фотохудожников. Переаттестацию членов следовало бы проводить систематнчески.

Важной частью работы Общества являются зарубежныа выставки. В теченне нескольких лоследних лет иаша выставочная деятельность за рубежом лоднялась на качественно более высокую ступень. В структуре выставок основное место занимают уже не салоны и конкурсы, а групловые и персональные выставки литовской фотографин. Наши выставки проводились лочти во всех европейских странах, в галереях США и Канады. В некоторых странах — Чехословакни, ГДР, ФРГ, Франции — проводнлось даже по нескольку выставок в год. Одиннадцать членов Общества включены в мировые фотографические энциклоледии.

Одной из основных форм существовання фотографин становятся кинги, журналы, другие издания. Увы, не совсам лравильное понимание специфики фотографии мешаат развитию издания фотографических кинг в нашей распублике. В издательствах существует проблема нехватки спецналистов по фотографии, остроту которой фотографы, к сожалению, ощущают лучше, чем самн нздатальства. Сложилось мнение, что о фотографин может судить наждый. И результат этого — прямолинейное и узкое пониманне пролагандистских возможностей фотографии, жанровой структуры издання.

^{*} Публикуется с сокращениями.

Мы не можем примириться с тем, что единствениюе, специальное двухгодичное издание — альманах «Литовская фотография» — не выпускается вот уже шесть лет, несмотря на то, что в издательства «Минтис» лежат две кинги, давно подготовланные к пачати. Никаких оправдывающих издательство причии нет. Всесоюзные и зарубежные издательства более благожелательны к литовской фотографии, нажели республиканские. В настоящае время за рубежом завершается подготовка к печати сразу нескольких кинг литовских фотографов: в Чехословакии — альбом «Литовские фотомастера», в ГДР — «История литовской фотографии» и монография В. Бутырина, в Англин — кинги Кинстаутаса, Сакалаускаса и Бальтенаса «Природа Советского Союза».

Пользуясь случаем, хотелось бы выразить признательность Госкомиздату, который предоставил иам возможность участвовать в Московской международной книжной ярмарке — там и были заключены соглашения об этих изданиях.

Несколько слов о иашей смене. Значительная часть молодых — профессионально зралые люди. Но некоторые из иих грешат тематической узостью, индивидуализмом, социальной лассивностью. Время требует ответственности от художников, ставит перед инми возвышенные и блатородиые задачи. В процессе перестройки Общество будет уделять ловышенное внимание учебной и просаетительской работе, привлекать к занятиям с членами молодежной секции лучших фотохудожников старшего поколения, вносить существенные изменения в характер консультационной работы. Наобходимо лравильно сбалансировать организационную и методико-воспитательную деятельность Обществв.

Правление Общества уже не раз обращалось в Министерство высшего и среднего специального образования с просьбой начать лодготовку специалистов по фотографии в высших учебных заведениях. Пора от разговоров переходить к делу. Кафедра журналистики Вильиюсского госуниверситета следовало бы теснее связать учебный процесс с сегодияшним развитием фотографии. Может быть, целасообразно, чтобы наиболее известные фотожуриалисты и фотохудожники республики вели спецкурс, передавали бы студентам свой личный опыт.

Нас заботит и другая сторона — воспитание зрителя. Думавтся ито зумувая сторона — воспитание зрителя.

мается, что этому во миогом способствуют курсы, оргаиизуемые при отделениях, обсуждения выставок, встречи с авторами. К сожалению, и здесь еще имеется много иедостатков. Нам следовало бы быть изобретательнее, проявлять больше активности.

Во всех крупиейших меролриятиях Общества, в работе комиссий по оценке межреслубликанских и реслубликанских выставок участвуют сотрудники журнала «Советское фото» и Всесоюзного института искусствознания. Мы им искрение признательны. Из сами методических изданий, выпущенных Обществом в 1980—1986 годах, шесть подготовлены тоже московскими искусствоведами. Нашай республиканской критике это чести не делает. В последнее вромя почти ничего не предпринимается, чтобы последовательно накапливать, классифицировать и обобщать материал по истории фотографии. Нет классификации жанров и стилей, недостаточно изучен слецифический язык фотографии, не определены ее функции. Какой бы разнообразиой им была наша деятельность, главиым являются ее качаственный аспект. Нам удалось создать собственный стиль, собственные фотографические традиции, то, что советские и зарубежные критики назы-

вают литовской школой.
Такое призиание — не только награда за проделаниую работу. Оно накладывает огромную ответственность. Нам недостаточно держаться на нынешнем лризнаниом уровне, ибо это значит пятиться назад. Только дальнейшее развитие выработанных принцилов и традиций, постоянное их обогащение новыми открытиями, обновление художественного мышления гарантируют новые достижения.

Книга для фотолюбителей

Подобную кимгу * фотолюбители, особенно начинающие, ждали давио. Она не содержит сложиых иаучиотеоретических объясиений лроцессов обработки фотоматериалов, а дает конкретиые практические советы, как получить качественное изображение. Автор убедительно и наглядио рассказывает, как избежать ошибок лри фотосъемке; говорит о технических требованиях, предъявляемых к различиым видам съемок (пейзажной, лортретней, спортивной, съамки архитактурных памятииков, животиых и т. л.) в осение-зимиий и аесениелетиий париоды. На примере фотографий он объясияет, как правильно выбрать точку съамки и условия зкслонирования пленки; как выделить в кадре главное и второстепенное; какиа использовать светофильтры



для получения той или иной тональности синмка. Раздел «О химикатах» знакомит фотолюбителя с фотореактивами, их свойствами и хранениам, заменой, правилами лриготовления растворов.

Проявление лленок и получание отпечатков — трудоемкий процесс, требующий опыта и знаний. В главах, лосвященных негативно-лознивному процессу, лодробно рассмотрена рецептура обычных и нестандартных проявителей (например, «Фениглана», «Микрофена», «Родинала», проявителя по рецепту Жана Фажа), даны рекомендации по их использованию. Читатель уз-

нает, как повысить чувствитальность пленок и правильио опредалить экспозицию лри фотопачати, как смягчить контраст изображания и как обрабатывать различные тилы черио-белых фотобумаг. Автор включил в книгу рацептуру по обработке цветных негативных и обращаемых планок, фотобумаг отечественного и зарубежного праизводства; объяснил причины дафактов, возникающих при цветиом проявлении или печати; рассмотрал возможные способы их устранения. Кроме стандартных приемов освещены особые лриемы съемки и печати: соляризация, изогелия, маскирование, контратипирование, «мокрая пачать» и другие. Об этом рассказаио в разделе «Слециаль» ные слособы фотографии», Здесь же даны советы по реставрации старых фотографий, устранению дефектов на негативах, получению с цветного слайда чариобелого или цветного отпечатка. Фстолюбитель по неопыт-

иости может черио-белую плеику «проявить» в финсаже, а цветную проявить как черно-белую. О способах спасения, казалось бы, безнадежно испорченных пленок говорится в разделе «Советы практика». К сожалению, в этой в целом добротней и насыщеиной полезной информацией кииге есть и существенные иедостатки: накоторые приведенные составы обрабатывающих растворов не соответствуют предлагаемым фирмами-изготовителями. Так, налримор, рецелтура растворов для обработки лленок «Орво-. хром» не совладаат с составом набора химикалий «Диахром». Обозначение растворов (С-07, С-17) говорит об их принадлежиости фирме «Орво», но приведенный состав отличается от фирманного. В цветиом проявителе для обработки планки «Фомахром Д» концентрация ЦПВ-1 составляет всего лишь 1 г вместо 5 г. рекомеидоваиных фирмой «Фома»,

Однако иссмотря на отмеченные просчеты, кинга Г. Куновского станет хорошим ломощинком для фотолюбителя. Главное ее достониство — доступность изложения.

Т. ВОРОНЦОВА

^{*} Куновский Г. М. Фотографируем без ошибок, — Минск: Польмя, 1986,

Вадим Трубников В новом качестве



И. CEPTEE8A

ФОТО СЕРГЕЕВОЙ

воспоминания о детстве

Реботы фотолюбителя из Рязани Ирины Сергеевой уже представлялись на страницах журнала. Запомнились ее сельские иатюрморты, фрагменты кертин природы. Тогда критик писал о поэтичности и музыкальиости ее снимкоа, о богатой световой палитре, о солнце а кадре, о заукописи применительно к ее саетописи. Дейстаительно, рассматривая фотографии Сергееаой, невольно ловишь себя на мысли, будто в ее фотоаппарат амонтироваи магнитофон, записавший «робкое дыханье» рязанской природы. И вот новая встреча, продиктованная желанием познакомить читателей с художником разаиаающимся, дающим своими работами повод к размышлениям о динамике роста таорческой личности. На пераый азгляд те же мотивы негородской жизни. Та же музыкальность и поэтичность. И тем не менее новые работы более психологичны, более остры по восприятию окружаю-

щего мира. Хотя Ирина го-

ворит: «В принципе ничего не изменилось. Я асегда тяготела к психологии а фотографии, ио а пейзаже достичь ее как-то не удевалось. Людей снимала редко...»

И аот теперь — люди. Показанные а состоянии самоуглубленности. Невольно сразу же останааливает взгляд портрет девочки, характер которой трудно определить однознечно, но желание понять его не оставляет. Вот как Сергеева рассказывает о снимка. «Была я летом на отдыха, на Байкале, Встретила группу туристов-школьников и обратила анимание на одну девочку, не по годам серьезную, замкнутую, не улыбающуюся. К моему удивлению, она а ответ на мое предложение быстро согласилась сниматься и вела себя на съемке очень естественно и раскованно. Но до сих пор я не пойму этот сложный характер маленького русского человека...»

Ирина принципиально на приемлет репортажной манеры съемки. Предпочи-

тает метод постаноаки. Недаром ее любимые фотографы Гунар Бинде и Леонид Тугалев. Казалось бы, что общего между изысканными, утонченными портретами, где предпочтение (а первую очередь у бинде) отдается изобра-жению — символу, анеаременному и недатированному, и конкретными характерами у Сергеевой? И асе же общее есть. Это предельно обостренное внимание к человеку, его анутреннему миру. Нельзя не учесть и еще одного обстоятельства. Ирина по специальности библиотекарь, человек она очень начитанный, Любимые ве писатели те, которых критика назвале деревенщиками. И порвым среди любимых оне называет Василия Шукшина. Честно говоря, для меня не было неожиданностью, что ее волнует не лирическая деревенская проза, а замещанная на том же материале психологическая литература. Это просматриаается и а фотографиях Сергеевой.





лесная догога





Николай Хренов Понятие «время» в изображении

Каидидат искусствоввдения

Исследователи искусства не раз отмечали исключительную наглядность и убедительиость изображения, преимущество его в зтом перед словом.

Например, русский критик А. Кирпичииков доказывал, что популярными произведениями ранией словесности становились именио те произведения, персонажи которых запечатлевались в дреанерусском

изобразитольном искусстве.

Существует также гипотера: изображение потому сопровождает развитие культуры, что человек связывает его с идеей бессмертия, распматривая кек средство от разрушительного дойствия времени, Ведь то, что осталось в изображении, может сохраняться столетиями.

На основе этой потребности человека изащищать себя от времения в нашем веке выстроил свою коицепцию изображения кииотеоретик А, Базен. По его миению, эту функцию выполияла уже дровиеогипетская скупьптура. Она спасала исуществоаание путем сохранения внешего облика». Из послодних концепций притягательности изображения кельзя не отмотить концепцию З, Крекаузра. Кино и фотография, считоет этот исследователь, появились в момент, когда человек ощутил потребность в создании квльки, репродукции каждого мига дейстаительности, в созерцании физической реальности, которой ои раиьше ие имол. Кракаузр впервые магию изображения связал с психологическими процессами.

Отмечаемые исследователями особенности изображения позволяют понять некоторые его функции, Однако как только мы задаемся вопросом — почему притягательность изображения, распространение его в наши дни усилилисы — убождвемся, что коицепции Базона и Кракаузра порестают нас удовлетворять: они по являются исчерны-

вающими. Действительно, если изображение наделяется человеком икомплексом мумиия, то почему тогда этот «комплекс» прииял столь гипертрофированные масштабы именио в последний период? Думаотся, вопрос о взаимоотношении изображения и вромени ныне должен быть постевлен в другой плоскости. Подлинная причниа притягательности изображения в наши дни, столь широкое его распространение заключается не в идее продления жизни человека (хотя бы и символической), в в изменении наших отношений со вроменем, в изменении самого содержания понятия квремя». В современиой культуре каждый миг времени получает ту необыкиовечную зиачимость, которой он в предыдущие эпохи не обладал. Сейчас изображение призвано фиксировать премя в его становлении, теченни, развитии. В структуре иового восприятия времени значимыми становятся самые мельчайшио, казалось бы, незначи-

тельные проявления бытия, требующие фиксацин. Подобиое восприятие времени характерио лишь для эпохи самой поздней культуры. Предыдущие эпохи отличало совершенно иное его восприятие. Настоящее время ранее не обладало той свободой, которой оно стало обладать в новое время. Раньша оно оказывалось значимым лишь потому, что растворялось в едином временном потоке, в котором прошлое, настоящее и будущее были неразличимы. История мировой литературы, мирового изобразительного искусства подтверждает, как постепенио человек освобождался от теологической точки эрения на историю человечества. Фиксируя виимание на том, как в литературе происходит процесс раскрепощения (змансипации) настоящего времени, академик Д. Лихвчев утверждает, что этот процесс проявлялся в стремлении повествования стать все более изобразительиым. Ои показывает, как по мере освобождения литературы от средиевековых принципов повествования все большее место в ней занимает изображение событий. С этих позиций любопытно рассмотрение функции тевтра как одной из традиционных форм изображения в культуре. Оно позволяет глубже уяснить культуриые функции техинческих искусств — фотографии, а также кийо и телевидения, - имеющих уже свои, квчоствению новые времеиные представления.

Театральное изображение ученые связывают с начальным этапом в развитии других художественных изображений. Этот этап мог наступить только в определейный период -- после того, как в искусстве паметилась теиденция к изображонию настоящего времени, и до того, как в фотографии и кино это изображение настоящего достигло высшей своей степеии. Как известио, театр в современиом смысле этого слова в России появился довольио поздно, лишь в XVII веке. Задаваясь вопросом, почему до XVII векв не существовало театра в его поздиих формах, академик Д. Лихачев справедливо объясняет его появлоние общественной потребиостью. Но, самое главиое, исследователь связывает появление такого театра с постоянно усиливающимся стремлением к фиксации нестоящего времени: «Художественное изображение, эмансипируясь от средиевековой историчности, становилось способиым все болое точио отражать действительность, создавать иллюзию действительности, иллюзию «совершаемости» действия произведення перед читателем, зрителом, слушетелем. В связи с этим все болео возрастала роль настоящего вромени, получившего в XVII веке свое наивысшее воплощение в драматургии * Следовательно, театр возник на той стадии продставления о времени, когда настоящее время все больше освобождалось от прошлого и будущего, сливавшихся ранее в единую временную стихию - вечпость. В поле эрения человеке долго не попадали многие явления видимого мира. Реставрируя сознание средневекового человека, Д. Лихачев утверждает, что в ту зпоху человек миогого не замечал, его представления об изменяемости мира во времени были сужены.

кЛетописцы и хроинкеры, — пишет академик, -- отмечают лишь события, происшествия в широком смысле этого слова. Остального онн не видяти **, Следовательно, по мере разрушения средневскового сознания и ощущения настоящего временн восприятие человека охватывало все более обшириый круг явлений.

Вместе с раскрепощением изстоящего времени происходило бурное развитие средств массовой коммуникации. По мере высвобождения настоящего времени от средневековых недифференцированных

представлений о времени все больше выявлялась потребиость в периодических издаинях, хронике, обзоре событий. Настоящее время в средствах массовой коммуникации постепенио изчинало определять восприятие и изображение времени в культуре в целом. Эти сданги во временных представлениях обусловили расширение обществеиной потребности в изображениях. Фотография, а затем и кино способствовали тому, что настоящее время стело фиксироваться в его самых разных проявлениях и в других изображениях. Благодаря им сужение пределов зрительного восприятия, присущее средиевеколому созианию и долгое время еще по инерции продолжавшееся сохраняться в культуре, разрушалось. Мир представал в своей изменчивости, текучести и неповторимости каждого мгновоиия. Эту его, кезалось бы, неуловимость в первую очередь пытались поспроизвести фотография и киио.

Первоиачально им к фотографии, им к киио ио предъявлялись какие-либо жесткие критерии при отборе фиксируемых млиовоиий ивстоящего. В культуре на ранием этапе их развития иаступил момент, когда едииственной целью стала фиксация самых разиых проявлений бытия. К. Бельмоит в стихотворении 1902 года говорит: нВ каждой мимолетиости вижу я мирыя. В этой строке скоицентрирована психология времени. В наибольшой степени отвечала ей только что изобротениая моментальная съемка.

Новая культуре, призвавщая к жизни фотографию, кино и телевидение, в отличио от культуры традиционной сформировала постепенно новые представления о времени, оформила и упорядочила восприятио аремени, исходя из новых форм социального взаимодействия людей.

На первый илан активио выступило настоящее время. Оно приобрело самоценность. В силу этого весь видимый мир иачал как бы переосмысляться, открываться заиово. Когда-то в древиости он восприимался лишь с точки прения религиозного миросозерцания. С разрушением ролигиозного видения мир открывался таким, каким он является. Но религиозные продставления какое-то время еще жили по имерции. И чтобы быстрее очистить от них сознание человока, необходимы были средства, фиксирующие видимый мир безотиосительно к религиозной квртине мира. Значимость этих средств не только в том, что они воспроизводят мир таким, явким мы его привыкли или хотим видеть, но и а том, что человек получил возможиость восприии» мать этот мир в иастоящем времени. Поэтому все, что фиксировали фотография и кино, стало принадложать реальности иастоящего.

Таким образом, открытие иастоящего времени — это основная культуриая заспуга фотографии и кнно. Благодаря их распространению новая культура получила перспективы развития. Фотография и кийо явились мощными рычагами переориентации созивния чоловека.

Разрушение старых временных представлений, согласно которым смысл иастоящему придавало прошлое, а иастоящее было повторением прошлого, привело к тому, что сформировалось представление о неповторимости, самоцениости всякого события настоящего, а вместе с ним и представление об изменяемости действительности. Ре-

^{*} Лихачев Д. Поэтима дравнерусской литератры, --М.: Наука, 1980. — С. 322. ** Там же. — С. 232.

альность настоящего, вырываясь на-под традиционной интерлретации, становилась самодовлеющай, унинальной, самоцанной. Она нуждалась в том, чтобы каждый мнг аа регистрировался, ибо ои больша нинотда не повторится, навсегда исчезнет. Иманио лозтому таное широное распространение получили средства массовой коммуникации, в частности журналистская фотографня.

Эта особеиность в развитни нультуры определяет становление и утверждение средств массовой коммунинации на протяжании всаго XIX вана. Фототрафня не тольно сообщала о событнях, соваршаашихся в настоящам враменн, кан это делала газета, ио н ретистрировала нх в внднмых формах. Она была назаменнмым средством финсации настоящаго в момант зволюции временных представланий. Притягательности изображания во многом способствовали и особенности городской культуры иового времани, ноторая постовнла чаловена в особую зависнмость от времени и пространства нан катеторий культуры. Человак больша не был связан тольно с замкнутым простраиством поселения, в рамках ноторого протенала его повседневная жизнь. Благодаря научно-тахническому прогрессу, расширившимся пространственным нонтактам, он все больше познавал жизиь и быт людай всей планеты. Разрушениа хронотопа традиционной культуры дало возможность человену приобщаться к международным событням самого разного плана. Он стал очевидцем событий, иопосредстаенным участинком которых не был.

Бпагодаря фото- и кинофиксеции иастоящего пространство поаседнавности приводипось в соответствие с новым аосприятием времени. С помощью фото- н книоизображений человек превращанся в эрителя всего соворшавшегося а мире в каждый данный момонт этого своршения. Изображенно все большо способстаовало пероживанию настоящего времени. Но этот процесс, достигшни саоего алогея в наши дни, аызровал лостепенио.

До того как зрительная культура обогатилась фотогрофнай, кино и телевидением, средством перожнавиия настоящего спужила питература. В литературо значительное распространоние получнии путевые очерки н заметки. Их целью было — как можио бопое точно описать все то, что можно увидоть. Фиксация простраиства, которое но явпяется объектом ежеднавного созерцаиня, --- а центро внимания такого рода жанров. Поэтому очерковую питературу XIX аека следует отчасти считать предшествениицей иовой визуельной культуры. Пароорнентация в восприятни времени стала основой притягательности изображений в иовое кремя. Позднее эта ситуация стала общей культурной основой для многочисленных экспориментов со временем в книо (Эйзонштейн, Пудовкин и другио). Поскольку фиксация настоящего времени -одна на главных задач культуры, то асе эксперименты с изображением стремились быть объективными. Отсюда асю историю становлення изображення в культуре сопровождают лонски документализма. Документапизм отчатливо проявился в фотографни и кино, ио особую значимость обрел

теперь в тепоаидении. Итак, для того, чтобы внедрять новые представлення о временн в сознание людей, необходима была вторая реапьиость — вндимая реальность, которая, с одной стороны, отражала закономериости восприятия времени человеном XIX-XX веков, с другой -позволяла ему адаптироваться к новой культуре.

Природы изображения, неизменной на все времена, не сущестаует. Его возможности меняются по мере изменения в культуре пространственно-временных представланий. Поэтому период развития изображения, иачатый фотографией, можно разделить на следующие три этапа,

Первый этап связан с появланием самой фотографии, Фотография попучила бурное распространанна в культуре, когда сформировалась потрабность останавливаться на адва заметных явланнях, на поражавших глаз людей прошлых локолений. Этот этап можно назвать фиксаторским. Но зафиксированные фотографией мтновения требовали исследования и интерпратацни, иужны былн аналитичесние связи между фиксируамым. Это привело к следующему этапу в становлании языка изображання.

Второй этап был связан с лоявленнам книематографа. Кино обладало способиостью располагать мгиовения настоящего в определенной времанной посладовательности, включать их в ноитенст прошлого н будущаго. Изображениа а книо лрнобрело особый, иссладовательский смыся, ноторый в раннай фотографии только угадывался. Не случайно С. Эйзеиштейн еще а 20-е годы пытался с помощью кинонадров создать формы понятниного мышлання.

Княю обогатною язын фотография, родило фотофильм — парвые сюжетные повествования, фото серни и фотоочерки. Кино продемонстрировало, что в фотографин заложены богатейшне инторпрототорские возможности коммуникации.

Третий этап развития изображения связан с появпеннем телевидення. В 50-е и 60-е годы фотография как средство коммуникацни заявила о себе с новой силой. Функционирование тепензображения как бы вскрыло неполиоту наших устоявшихся представленни о фотографии и книо, а следовательио, и об изоброжении в целом. Но случайно только благодаря олыту телеаидеиня был сполиа оценен принцип документализма Дз. Вертова в книо и летописцев Вепикото Октября в фотографии. В 30-е годы нх эксперименты — метод документальной фиксации, съемки событий «врасппох», связаниой с записью и исспедованием видимого мира, — не во всем еще соответстаовали временным представлениям массовото эрителя. В какой-то меро онн опережали формирование простраиствеино-временных особенностей культуры, предвосхищая этим появление телевидеиня: а тепевидини интерпретация событни и их документольная фиксация выступили на равиых правах. «Дпя своего времени дпя хроинхальных лент метод съемки «врасплох» был как бы «перехлестом». Для наших дней — это как раз. Заслуга а этом телевидения», — писап известный исследователь телевидения В. Саппак. То же самое можио сказать, сравнна хроннкальную фотографию, скажем, 30-х годов и современную. Фотография училась исспедовать и интерпретировать видимую реальность у кино, а затем у телевидения. Однако гретий этап не следует считать

высшим видом развития изображения. Высший этап где-то впереди.

Телевидение объадинипо фиксаторский и анапитический этапы, двигаясь к новому. более снитетическому виду изображения. Оно наиболее соответствует ситуации, сложнашейся на современном этапе культу-

. Смысп дальнейшего развития изображення — в стабипизацин отношений чеповека со временем, а более четком оформлеиин временных представлений. И это, несомненио, положительно скажется на развитки изобразнтепьно-выразнтельных средста самой фотографии, на дальнейшем совершенствованни ее языка.

«Цейс-Практика»

В целях дальнейшего углубления сотрудинчества социалистичесних страи в обпасти журиалистской, художаственной н принладной фетографии Народное предприятие «Карл Цейс», прадставляющее точномеханическую и оптическую промышленность ГДР, обращается с призывом принять участие в международиом фотоконкурсе «Цейс-Прантика».

Конкурс проводится по следующим разделам:

1. Человек — созидатель своей жизни. Основные тематичаские направления борьбе за мир и социальный програсс, сотрудничество социалистичаских стран н международиая солндариость; становланне личности и отношения между людьми; рост промышлениого и сельскохозяйстванного производства; охраиа онружающай среды; развитно нультуры и искусства.

2. Спорт.

Фотографин этой труппы должиы показать значение физкультуры и спорта в формировании личности и организацни досуга а соответствни с идеаламн олнмонама, гуманистическую роль физнческой купьтуры и слорта.

3. Природа.

Дналазон снимков этой группы — от панорамных ландшафтов до макросъемочных сюжетов. Рассматриваются и фотографин животиых.

4. Наука.

Снимки на обпасти биологни, маднцниы, химин, минерапогии, астрономии н других областей науки.

5. Свободиая тема.

Фотографии, не аошедшие ни в одну нэ вышеуказанных групп.

6. Фотосерии.

Серни по всем вышеуказанным темам будут оцениааться отдельно в этой группе.

Условия участия в конкурсо.

В конкурсе могут принять участие фотолюбители, фотожурналисты и професснональные фотографы, живущне в одной из стран социалистичоского содружества.

Каждый участник может приспать 5 черио-белых синмков (иенаклеенных) н 5 цветных фотографий или днапозитивоз. Серин, включающие не бопее 6 снимков, считаются за одиу работу. Днапозитивы (в рамках) могут быть пюбого формата, о отпечатки -1B×24 см. Все представленные работы должны быть сдепаны в 1986 и 1987 годах фотокамерами производства ГДР. На обороте наждого сиимка необходимо указать фамниню, нмя, отчество, адрес автора, название работы, тематической группы; на каждом слайде спедует указать фамипню автора, иззвание работы н на отдельиом листе — адрес автора и тематическую группу.

Работы высылаются в редакцию «Советского, фото» до 5 сентябрв 1987 года.

Установлено 268 премий.

Приглашаем принять актненое участне в конкурсе.

«Современник» о современнике



А. НАЗАРОВ (ПЕНЗА) МУЖЧИНЫ

Заметным событием в фотографической жизии Украины стала третья выставка художествениого фотопортрета «Соаременник», которая проводилась в Запорожье в рамках 2-го Всесоюзного фестнааля иародного творчества.

Эта традиционная выставка пользуется заслуженным авторитетом в фотографическом мире, о чем свидетельствует и широта ее «географии»; в оргкомитет поступило около 2 тысяч работ от фотомастеров Украины, России, Молдавин, Белоруссин, Латвин, Литвы, Эстонин, Казахстаиа. 325 лучших снимков вошло в экспозицию, которая в течение полутора месяцев с успехом демонстрировалась а аыставочиом зале Союза художников. Шнроко понимая границы и возможности портретного жаира, смело экспериментируя в области фотографической формы, авторы сумелн многогранио отразнть жизиь советского человека с ее буднямн и праздниками, заботами и радостями.

стями.

Жюрн выставки иаградило дипломами I степеин и памятными медалями: по разделу «Студийный портрет» — Р. Бараиа (Киев), Б. Великова (Кишинев), Б. Давыдова (Казаиь), С. Калмыкова (Одесса), В. Махинько (Ялта), П. Полосухииа (Волгоград), В. Солодова (Воронеж), И. Сурова (Сыктывкар), В. Федорова (Запорожье); по разделу «Жанровый портрет» — А. Белоглазова (Чалябинск), О. Бурбоаского (Украина), А. и И. Иванкииых (Кривой Рог), И. Захарова (Донецк), Х. Леппиксона (Таллии), А. Назарова (Пеиза),

С. Постаногова (Пермь), Н. Стребкова (Воронеж), А. Черея (Свердловск), А. Шлака (Днепропетровск). Двадцать авторов отмечено дипломамн II степеин, даадцать — дипломами III степеии. Все фотографы н фотоклубы, работы которых вошли в экспознцию, получили дипломы участииков выставки «Современник». Учитывая большое культурно-просветительское и пропагаидистское зиачение этой выставки, Министер-ство культуры УССР решило продлить ее жизнь, показав в различных городах республики. Пераыми после запорожцев с экспозицией позиакомились жители Бердянска. На этих страиицах — иекоторые из работ, отмечен-

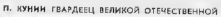
Н. ПАРЛАШКЕВИЧ, член жюри аыставкн

ных наградами выставки.





п. полосухин логив на хасане





ж. ЛЕППИКСОН МУЖСКАЯ РАБОТА

О. БУРБОВСКИЯ СТАЛЕВАР





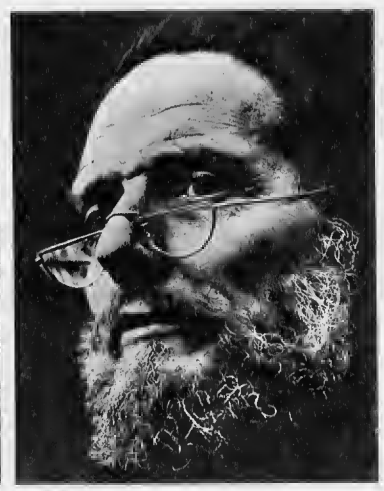
н. суров мать





О. БУРБОВСКИЙ ГЕНЕРАЛ В. С. ПЕТРОВ

и, трейцис портрет

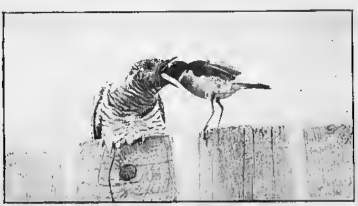


«Святая доля — материнство»



в. **вороздин** (ПЕРМЬ) ДВОЕ

Женщина-мать — едва ли не самый популярный персонаж синмков наших читателей. Почта конкурса перевалила за тысячу, и в итоге получился огромных размеров семейный альбом. Собственно говоря, мы не обольщались и заранее знали, какое будет обилие сюжетов, не представляющих интереса для журнала. Действительно, многие фотографии, совмещенные одна с другой, на просвет, почти полностью совпадали. Но нас это, в общем-то, не уднви-ло. Потому что при кажу-щейся легкости снять мать с ребенком очень и очень трудно. Трудности эти с успехом преодолели многие фото-любители. И средн них люоктели. и среди них интереснее других, иа взгляд жюри, выступни председатель народиой фотостудни «Пермь» Владислав Бороздии.

















н, маловичко Кормление

с. жидков (челябинск) тод спустя

А. БЕЛАИИН (ЛЕНИНГРАД) СТЕНА НАПРОТНВ РОДДОМА

а. демьяненко (красноярск) помогі

С, ВИРИЛОВ (ГОМЕЛЬ) УГРО

С. ПОЖАРСКАЯ (МОСКВА) ИЗ СЕРИИ «ЛЮДИ И ЗВЕРИ»

м. вилкомирский (ЭОНАПИВ) МОДКЧ АМАМ

Петр Носов «1000 верст на староходах»









Так иазвал свой материал фотограф из Тарту Тону Ноортис. О чем он — вы, наверное, уже поняли из фотографий: о старожилах шоссейных и прочих дорог. Послушаем, что рассказывает об этом сам автор: «Проездом века» назвали свое релли, состоявшееся в августе минувшего года, члены эстоиского клуба староходов «Уник», действующего при обществе «Аутом». В пробеге, протяженность которого составила около тысячи километров, по маршруту Пярну — Рига — Валга — Тарту — Ракаере — Таллин участвовали машины возрастом свыше пятидесяти лет. Пробег был посвящен столетию создания автомобиля и десятилетию клуба. В названных городах проходили парады и выставки, знакомящие местных жителей с машинами-участницами и сопровождавшими их старыми грузовиками, а также с отреставрированными мотоциклами и велосипедами весьма преклониого возраста...

Поскольку я уже восемь лет связан с клубом «Уник» — фотографирую различные их мероприятия для всякого рода публикаций и клубного архива — меня пригласили участвовать в этом ралли в качестве его летописца. И хотя я в клубе человек свой, масштаб предстоящего марафона меня несколько пугал — как его достойно зафиксировать для грядущих поколений автолюбителей? Мне кажется, что я прииял правильное решение — отказался от удобного ме-

ста в «рафике» сопровождения и всю дистанцию провел на заднем сиденье открытого ФИАТа выпуска 1924 года. Это дало мие возможность погрузиться в атмосферу ралии, пережить все радости и огорчения, встретившиеся на маршруте, и увидеть все происходящее глазами непосредственного участика пробега...»

Давайте посмотрим, как справился со своей задачей Тону Ноортис. Первое, что хочется сказать о его фотографиях, — они «приятны». Да, да, именно приятны — отлично оформлены: аккуратно напечатанные, тщательно отглянцованные, с черной рамочкой, как иельзя лучше подходящей к затемненному фону, они, эти отпечатки, вызывают добрую ностальтию по тем давним временам, когда к фотографии относились не только с уважением, близким к благоговению, но и с откровенной нежностью... В те времена и были построены машины — участницы пробега, и в этом смысле снимки довольно точно отвечают теме, то есть форма соответствует содержанию. Этому же служит и бесхитростная композиция — подчеркнуто простая, граничащая с однообразием, однако границы этой не переходящая. При чрезмерно строгом подходе можно было бы все же предъявить фоторассказу Тону Ноортиса претензии в похожести кадров и незаконченности повествования, но у него есть «смягчающее вину обстоятельство» — продуман-









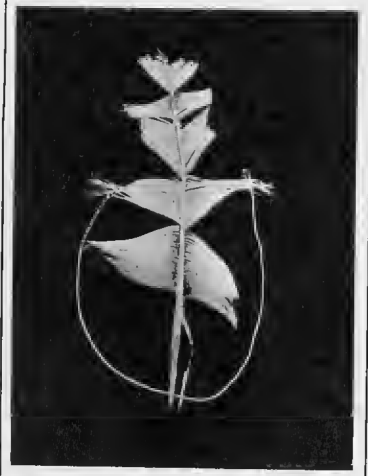
ное «злоупотребление стилем ретро», которое порой производит впечатление работы широкоформатной камерой, установленной на треноге, и использования стеклянных пластинок... Так что для зрителя остаатся тайной — что это умышленная стилизация или случайное попадание в стиль? Автор прислал в редакцию снимки — не будем придираться к ням в смысле жанра — что, мол, это — репортаж, сария или еща что-либо! Нам кажется, это просто рассказ о событин, в котором участвуют зклотичаские (исключительно в силу своего возраста) староходы-самоходы. И в данном случае нам этого вполие достаточно - разве не интересно посмотреть, что «оно» такое и как «оно» ехало? Автор отобрал эти фотографии из большого количаства снятых им сюжетов — его почему-то устроил иманио этот комплект. И если нам кажатся, что можно откинуть аще несколько снимков, оставив, допустим, пять, и рассказ от этого выиграет, станет лаконичней, то это вообще-то наше личное дело — у каждого свой вкус (включая сюда и вкус фотографический). Мы в результате такого вопавого отбора (никто ведь нас на это не уполномочивал?), на наш вагляд, «улучшим впечатление», но, еспи посмотреть с друтой стороны, — уманьшим количаство полученной зрителем информации. Что в этом случае важнее? И кто нас с автором тут рассудит так, чтобы приговор был окончатель-

ный и абсолютно справедливый? Можно предположить, что минимальное количество фотографий будет будить фантачаю эриталя, вызовет желанне увидеть остальное, но тогда по какому праву мы его этого остального лишили? Получается в опредаленном смысле заколдованный круг. Конечно, можно, не посчитавшись с автором, показать читателю только то, что я (или редакция по моей рекомендации) сочтем возможным. Но, согласитесь, это все же сиповой прием, который в искусстве не так умастан, как, скажем, в хоккее... Ведь вмасто сосны мсжем получить телеграфиый столб — в определенном смысле редактура фотографическая принципиально иччем не отличается от литаратурной. Поэтому мы и решили (хотя и не без колебаний) показать на страницах журнала вась материал — цаликом.

Что ж, повторнися, — у каждого свой стиль и свой вкус. Свои ошибки, но и свои же находки. Этот матариал — только одна из ступеней в творчестве Тону Ноортиса, ступень, на которой он решил быть камерным. Важно, чтобы ступени эти вели вверх... А это так, и свидетельство тому — удачно найденная форма обсуждаемого нами увлекательного фоторассказа. Тону Ноортис сумел найти гврмонию содержания и формы. В этом, несомженно, главная аго находка и удача. То есть успех.

\$90TOHOHOPE

ПРЕДСТАВЛЯЕМ ЛАУРЕАТА



ЕЛЕНА ДАЦЕНКО, 14 ЛЕТ (КИЕВ) ЛЕГКОСТЬ

Епена Деценно — член фотостудим «Мітновоння» инвесной городской станции юных тохников. Фотогремме «Легность» прамировена на кончурсе «Фотоюморине» (Одесс», 1986 г.)

ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

После съемки

Общее представленно о том, что такое кадрирование снимка, есть у каждого из нас. Но вот какую задачу ставит при этом перед собой фотограф и как ее решает, знают наверняка не все юные фотолюбители. Прежде всего разграничим два метода кадрирования. Первый происходит в момент съемки (это один на компонентов организации кадра), когда изображеине как бы зрительно «собирается» на плоскости матового стекла. Наиболее точна такая кадрировка при павильонной съемке: можно заранее предусмотреть детали кадра, выбрать объектив. Второй метод кадрирования — после

съемки. Если в первом случае мы можем менять оптнку, тяп пленки, перслектнву, масштабы, освещение, позу модели — составлять частн компознини будущего снимка, то во втором случае инчего этого делать мы уже не можем. Остается одни путь - зрительной организации уже нмеющегося кадра, его исправления, коррекции. Это работа с контрольным отпечатком. Как она происходит, рассмотрим на конкретном примере «Портрете» казанского фотографа Б. Давыдова. Итак, возьмем неходный кадр (фото 1). На что прежде всего при кадрировании надо обратить винмание? На детали, отвлекающие взгляд эрителя, органически мешающие восприятию изображения. В данном случае - это

Либо ее надо запечатать, лнбо при повторной печати прикрыть листом бумаги (фото 2). При такой новой композиции взгляд зрителя станет более сосредоточеи и сконцентрирован, но если мы винмательно посмотрим иа снимок, то увиднм, что центр кадра сместился за счет удалення перспективы окна — правая белеющая сторона изчинает перевешнвать. Сразу аозиякает желанне закрыть эту часть — лрн этом мы получаем ндеально уравновешенную композицию, но создается впечатление, что кадр разделился на две самостоятельные части -левую с рукой и правую с самим портретом. В этой ситуации не слишком опытный фотолюбитель поступна бы следующим образом закрыл бы левую часть и остаанл правую (стаидартное решение — убрать одну на половия), но тогда теряется вось смысл и красота кадра! Постулни нестандартно - закроам и нижиюю часть кадра, с иеобязательной в данной ситуации кастрюлей и получим фото 3. При такой организации снимка рука начинает «работать» а кадре, и синмок приобретаат определонное настроение. Можно пойти дальше сделать кадр еще более лаконнчным. Для этого закроем блестящее пятно слеаа, аоротинчок блузки справа. Прикроем еще н пятна ваерху, саетлью пятна слрава и слова винзу. Получим фото 4. Компознция становится четкой. Синмок девушки приобретает художественность, (Послединй «штрих» можно внести, если при печати пригасить саетлое пятно слева вверху кадра.) Итак, мы аоспользовались самым простым, чисто техническим методом кадрировки, отсекая то, что нашли лишинм. Выбор средств для достиження цели, естественно, зависит от поставленной автором задачн. Техническая часть работы выполияет роль вспомогательную. Есть и способ проверить себя - положна перед собой контрольный отпечаток, попробуйте закрыть одновременно все детали, которые вы хотите на

блестящие часы на руке девушки, и сама рука на

переднем плане винзу.

В. РЕЗНИКОВ, фотокорреслоидент журнала «Советский Союз»

снимке убрать, создавая

и... быстро снимите все

задуманную композицию.

Телерь виимательно посмот-

рите на то, что получилось,

закладки. Глядя на перво-

начальный вариант, вы уан-

дите собственные ошибки.



ФОТО 1



ФОТО 2



ФО7О 3



dOTO 4

Надписи на снимках

Удачный, на мой взгляд, способ нанесения надписей на сиимки использует при работе с черно-белой фотобумагой «Березка» с двусторонним полиэтиленированным покрытием член нашего фотокружка Алеша Хворостов, Свойства этой бумаги и подсказали Алеше решение. Предлагаемый способ удобен тем, что позволяет точио и быстро нанести на отлечаток иадпись, рисунок или даже частично лодправить изображение. Собстаенно говоря, здесь использован тот жо принцип, что и лри перенесении рисуиков на отпечаток со стекла, но роль стекла играет полиэтиленовая пленка на бумаге, и процесс упрощается. Изображение проецируется с ингатива на фотобумагу через красный светофильтр. Фломастером темного тона (черным или синим) на бумагу наносятся тексты, рисунки, закрашивается лишнее. Затем, после экспонирования, бумага обрабатывается обычиым способом а растворах: При этом на место сделанных фломастером изображений на отпечатке появляются четкие белые надписи. Кстати, у нас в кружке популярен и такой способ: на прозрачную полиэтилоновую пленку ианосим шариковой ручкой или фломастером виньетки, рисунки, эмблемы для двльнейшего репродуцирования на пригласительные билеты, плакаты, фотогазеты. Это удобнее и быстрее, чем работать со стеклом.

А. КОБЗЕВ, руководитель фотокружка Балашовского пушно-мехового техникума (Саратовская область)

KOMMEHTUPYET MACTEP

Звучит ли музыка?

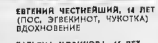
Поющих, играющих, слушающих музыку можно сфотографировать на школьном празднике, на дискотеке, в концертном зале, в клубе — так что поле деятельности у фотографа довольно обширное. А вот возможности ограничены: съемка исполнителей в интерьере трудна и в техническом, и в творческом плане. Прежде всего нужна высокочуаствительная пленка, так как в момент вдохноаенной игры музыкант порой делает быстрые и резкие движения, а условия освещенности не всегда достаточно хороши. Надо также помнить и о том, что шелчок камеры мешает людям слушать музыку. Многие фотографы, постоянио снимающие на международиом конкурсе имени П. И. Чайковского, помещают свои камеры в специальные эвуконепроницаемые мешки. Их конструкция очень проста. Из поролона или ватина сшивают небольшой конверт, куда помещается фотовппарат. Впереди проделывают «окно» диаметром с объектив камеры, а с другой стороны - небольшое отверстие для видоискателя. Конечно, эту коиструкцию можно совершенствоаать. Свою задачу она аыполияет великолепио щелчка зерхальной камеры не услышит даже ваш сосед по эрительному залу. Главиая же творческая задача при съемке --- добиться того, чтобы музыка «звучала» и на фотографии. Рассмотрим с этой точки врения снимки юниоров. Надо сказать, что кадр Жони Честнейшего «Вдохноаение» очень удачный. Мне кажется, что музыкант-профессионал ло нему мог бы дажо угадать иоту, звучавшую в ту секунду на открытом уроке. Фотография Тани Новиковой «Пауза», несмотря на «тихое» название, тоже наполиена музыкой. Портрет мальчика, сидящего у фортепиано, снят композиционно грамотно -- в кадре нет лишних деталей. Ноты на люпитре инструмента точно и ненавязчиво помогают донести до зрителя главную мысль автора.

Довольио часто в почто «Фотоюниора» попадаются фотографии собак и кошек, играющих на фортепиано. Сегодня мы публикуем одии из таких снимков — «Трио» (автор Коля Шахов). На первый взгляд композиция снимка хороша. Естественны лозы играющих девочек, фитура кота динамична. И все же мне подобные искусственные сюжеты не нравятся. По-моему, единственное подходящее для них масто — домашний фотоаль~ бом. Для меня до сих пор остается загадкой, как фотографам удается заставить животных приблизиться к инструменту и положить лапы на клавиатуру? В конце этого небольшого разговора мне хочется еще раз вернуть ваше внимание к работам Жени Честнейшего и Тани Новиковой. Прислушайтесь, в них эвучит музыка[

В. АХЛОМОВ, фотокорреспондент «Недели»







ТАТЬЯНА НОВИКОВА, 16 ЛЁТ (КОХЛЛА-ЯРВЕ) ПАЗА

АЛЕКСЕЙ ГОРБУНОВ, 15 ЛЕТ (ЛЬВОВ) ИЗ СЕРИИ «ГУЦУЛЬСКИЕ НАПЕ-ВЫ»

ИИКОЛАЙ ШАХОВ, 15 ЛЕТ (БРАТСК) ТРИО





Наталья Андреева Снимки моего отца



А. А. АНДРЕЕВ

Аидрей Андреевич Аидреев (1895—1971) — соратник В. И. Ленина, активный участиин Великой Октябрьской социалистической революции, на протяжении двух десятков лет члеи Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК Коммунистической партии, заместитель Председателя Совета Мичистров СССР — был человеком широко осведомлеииым в области литературы, театра, музыки, живописи, фотоискусства. Недавно вышла в свет киига «А. А. Андреев. Восломинания, письма» (Политиздат, 1985), в которой родиые и близкие, люди, долго работавшие с иим, делятся своими воси инсиж о имвиивнимол работе А. А. Аидреева. По просьбе «СФ» Н. А. Андроева, дочь А. А. Андреева, любезно согласилась рассказать об увлечении отца фотографией. Публикуем ее рассказ и фотоработы из лейзажиой коллекцян Аидрея Аидреевича.

Отец глубоко чувствовал прекрасиое, любил и поиимал природу. Этому ои иаучил и иас, детей. Мы регулярио ходили с иим в течатр, в Музей изобразительных искусств, в Третьяковскую галерею.

Тяга к прекрасиому приобщила отца к фотографированию. Старенькая «зеркалка» на треноге появилась у него еще в 1924 году. Он говорил, что фотовппарат дает ему огромное, ин с чем не сравнимое счастье видеть больше и глубже, чем видит глаз.

Как все фотолюбители, он изчинал с семейной хроники. Любовь к фототворчиста у развивалась у отца постепенно. Со временем она переросла в художествеиное фотографирование природы. Гейзаж был его любимым жанром. В короткие часы досуга он предавался съемке самозабвенно.

Увидев красочный закат, освещенную солицем лесиую полянку, поле а росе, отец обычио звал маму или меия: «Посмотрите, как красиво... Надо пойти за аппаратом». И начиналось иаслаждение творчеством: отец долго прилаживал камеру, примеривался, приглядывался, искал точку и, наконец, сиимал. Если фотография ио получалась, расстраивался, как ребенок, сердился, в сердцах ругал себя «шляпой», В горах на Кавказе, в Азыл-Су, куда мы часто ездили в коице 20-х, отец организовал в заброшенной мельнице что-то вроде фотолаборатории. Там ои проявлял и початал виды иа засиеженные вершины гор. Я была свидетельницей его мук в поисках выразительной перспективы, ощущения воздуха, величавого простора гор. Десятка два лучших своих работ отец напечатал в выставочном формата и наклеил на паспарту. Вставлеиные под стекло, они сейчас висят в моей комнате. Вирированные в синий и коричневый тоиа, эти пейзажи по технике напоминают отчасти работы известных фотохудожииков Н. Аидреева, Ю. Еремина, П. Клепикова. Очовидио, отец был зиаком с их манерой и даже пытался подражать им. Особенио иравились нам, детям, его стереоскопические снимки. Рассматривать их ивдо было с помощью специвльного длииного ящика-проектора. Это напоминало кино. Работа забрасывала отца в самые разные концы нашей ограмиой Радины. И он ие расставался с фотоаппаратом, ухитрялся среди очень серьезных дел находить время для съемок. Во время комаидировок ои фотографировал живописные виды Алтая, раздольной Волги, просторы Сибири, горный Урал... Я бережио храию все его негативы. Их более тысячи -- стехляиных пластинок и широких плеиок. Они тщательно пронумерованы рукой отца и имеют короткие винотации - что и когда сиято. Отец говорил: «Хорошая фотография воспитывает в человеке чувство прекрасного, а это очень важно для поиимания жизни и

правильного к ией отис-

шеиия...»



ВЕСНА В АРХАНГЕЛЬСКОМ ВОСКРЕСЕНСКОМ. 1935 г.



лед тронулся, подмосковые, 1936 г,

ФОТО А. АНДРЕЕВА



ВЕРШИНЫ КАВКАЗА, 1932 г.

ледник в горах, 1931 г.



Из читательских конвертов...

Дорогая редакция! Все мы любим песни, а также их авторов и исполиителей. На ваш суд высылаю несколько сиимков иаших нзастиых артистов. Коиечно, интересио сиимать их во время коицертов. Но не всегда удается. Вот, иапример, Алла Пугачева сията с экраиа телевизора.

А. Григорьев,

северодвииск

Р е д.: А что? Ведь иеплохо получилось. Особениости экраниого изображения (в даниом случае наложился своеобразный растр) помогли вам передать образ популярной певицы и ее жекское обаяние.

Уважаемая редакция! Долго терпела, ио как аидите, терпеиие лопиуло — иаправляю вам фотографии моего мужа. Виктор Васильевич уже миого лет руководит фотостудией ииколаевского городского Дворца пионеров и школьников им. В. И. Леиина. Пользуется большим уважением детей. У иего самого иемало удачных работ. Вот я и аыбрала на свой вкус. Он об этом ничего не знает.

Н. Максимчук, Николаев

Ред.: Берем, как говорится, грех из душу и публикуем один из сиимков, не спросив разрешения у вашего мужа. Думаем, ои ие обидится ии из вас, ии из редакцию. Да и асть ли повод? Ведь ваше письмо говорит о том, как вы уважаете увлечение мужа, и о том еще, что Виктор Васильевич умелый, иитересный фотограф. Считайте, что публикуемой здесь фотографиой муж сделал аам подарок к В Марта.



В. ТАЛАШОВ (ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛ.) МАЯСКАЯ НОЧЬ





TPHTOPLES ALTA INTAVEBA

MAKCHMUYK RETO

«Фомахром IIД»

Цветная обращаемая пленка «Фомахром IIД» — новая продукция национального предприятия «Фотохема». Эта пленка харанторизуется мелнозернистым изображеннем и правильным воспроизведением цвеннем н правильным воспронзавдением цветов н выпуснается четырех видов: «Фомахром IIД 18»—18 DIN, 50 ASA, 50 ед. ГОСТ/ISO; «IIД 20»—20 DIN, 80 ASA, 80 ед. ГОСТ/ISO; «IIД 22»—22 DIN, 125 ASA, 125 од. ГОСТ/ISO; «IIД 24»—24 DIN, 200 ASA, 200 од. ГОСТ/ISO. В продъжу поступает перфорированная в кассетах типа 135/36 и ноперфорированная в катушках типа 120 (ролиновая).

Пленка «Фомахром IIД» сбалансирована под цветовую томпературу 5500 К (дневной свет, свет фотовспышни или голубой вануумной вспышки). Правильную цветопередачу обеспечивает съемка при ясной солнечной погоде. Спектральный состав утроннего и вочорнего света отличается от дневного света, поэтому при съемке в это аремя на изображении могут преобладать желтый или оранжевый оттении. Изменение цветопередачи вызывают танжо встречный свет, контрастное освещение фотогоафируемого сюжота, отражения от цветных поверхностей вблизи синмаемого объекта. Пленка «Фомахром IIД» сбалансирована для съемки с выдержкой 1/125 с. Оптимальная цветопередача достнгается в днапазоне вы-доржен 1/30—1/250 с. При более коротких выдержнах необходимо учитывать сдвиг к синему оттенку изображения; при более длинных — к желтому. Правильную выдержку определяют по надежному экспонометру.

Для оцении начества фотоматериала важны следующие свойства: зернистость, коэффициент контрастности, мансимальные оптичесние плотности. Величние зерянстости фотоматернала ограничивает резность нзображения и разрешающую способность пленки и, танны образом, максимально возможиую 'величныу проецируемого на эк-ран изображения. «Фомахром IIД» позволяет проводить проенцию со значительным уволичениом изображения.

«Фомахром IIД» имеот оптимальный коэффициент контрастности и максимальную оптичесную плотность равную 2,8-3,3. На практине это выражаются в передаче значительных диапазонов яркостой объекта съемки, что немаловажно при съемке а нестандартных световых условиях. Слабая недодержка или перодоржна (±1/2 ступени днафрагмы) на начестве цветопередачи но отражается.

Хранонно пленки «Фомахром IIД» в оригинальной упаковко в сухом, прохладном мосте при темпоратуре от +2 до -- 10°С н относитольной влажности воздуха 50-60% обоспечивает сохранность фотосвойств в течение всего гарантийного срока. Хранение при болео высоних температурах вызывает постопенные изменения фотосвойств еще в пределах гарантийного срока (нратновременное хранение пленни при 20°C не повредит ей). Наиболее оптимальная температура хранення +10°C. Перед всирытном упановки для закладки пленки в фотоаппарат холодную пленку выдорживают не монео 2 ч при комнатной температуре, чтобы пленка но запотела и не испортилась еще до обработки. Это особенно важно в областях с большой относительной влажностью — вблизи моря, а также в дождинвую погоду и т. п. Пленку необходимо защищать от веществ, вызывающих

нзмененне фотосвойств. Там, где храиится пленка, не должны находиться реантивы, туда не должны пронинать вредные газы: аммнан, сероводород, дымовые газы, формални, органичесние растворители, испарення из каиалнзацин н т. л. Помещенне нужно хорошо проветривать. Нельзя хранить рядом радноактивные вещества; работать с рентгеноаппаратурой или с другими источниками проникающего излучения. Пленки должны быть защищены от теплового излучения, резного изменения температур, от прямых солнечных лучей и большой относительной влажности.

Одним из самых важных фанторов. влияющих на начество изображения, получаемого на пленке «Фомахром», яаляется строгое соблюдение режима фотообработкн (см. таблицу) и правильность приготовлення растворов по следующей рецептуре.



Черно-белый провектель pH = 10,3 — 10,5
Трилон Б 2 г
Метол , , . 3 г
Сульфит натрия безаодный 50 г
Гндрохинон 6 г
Сода безаодная 40 г
Роданистый наляй , . 2,5 г
Единй натр 0,6 г
Бромнстый налий 2 г
Йодистый налки (1%-ный раствор) . 0,6 мл
Вода до1 л
Стел-еениа Не 1 рН = 5,0 — 5,2
Унсусненислый натрий 30 г
Уксусная кислота ледяная 4 мл
Вода до 1 л

Режим обработки пленки «Фомахром 11Д»

Стадин обработия	Время, мян	Температура, С
Черно-белое проивление Стот-вания № 1 Промывка Второе экспоин- розанив Цветное прояв- ление Промывка Стот-вания № 2 Промынка Отбелизание Промынка	15 5 15 2,5 15 5 100 55	22-24 20±1 16-19 20±1 16-19 20±1 16-19 20±1 18-19
Фиксирование Промывка Стабилизация Сушка	10 2.5 45	20±1 16—19 20±1 Не более 35

Ц∎етной преявитель рH = 11,5—11,8 Растаор А: Дизтилпарафенилендиамиясульфат . 5 г Вода до 500 мл Раствор В: Гексаметафосфат натоня. Сульфит натрия безводный . . . Вода до 500 мл Раствор С: Этнленднамин (50%-ный раствор) . 16 мл прилнаают раствор сернокислого этиленднамина. Стол-вание № 2 рН = 4,8—5,0 20 -

Унсуснохислый натрий
Уксусная кислота ледяная 6 мл Фенол (50%-чый спиртовый раствор) 1 мл
Вода , до 1 л
Отбеливеющий растеор рН = 5,0 5,4
Калий железосинеродистый 100 г
Бромнстый калий , 15 г
Фосфат натрня
Уксусная нислота ледяная 3 мл
Вода до і л
Финсирующий рествер рН=8,5—9,0
Гексаметафосфат натрия 1 г
Бура
Сульфит натрия безводный 10 г
Тиосульфат натрия кристал 200 г

Стабилизирующий раствор Формалин (40%-ный раствор) . . . 3,7 мп Вода до і п Для обработки пленок «Фомахром IIД»

Вода до 1 л

а фотобачне в любительсних условиях «Фотохема» поставляет набор реактивов «Фомахром сет». Набор содержит реантивы в сухом состоянин для приготовления растворов объемом 600 мл. В нем можно обработать 6 пленон типа 135/36. При соблюдении условий хранония а оригинальной упановне в сухом, прохладном месте качоство набора стабильное в теченне всего га-

рантийного срона.

Обработанные плонки-днапозитивы необходимо хранить в холодном и сухом месте при температуро но болое 25 °C и отч носительной влажности воздуха 50-60%. Пленки «Фомахром IIД» имеют пренрасную светоустойчивость, устойчивость краснтелой от сфокуснрованного света проенинонного апларата н от влажности воз-духа. Этн пленни дают гарантию дол-голетной сохраняемости днапозитивов и возможность нх частой демонстрацни с незначитольным измононием цветных тонов нзображення.

Качоство пленон «Фомахром IIД» сравнимо с качостаом подобных фотоматериалев перодовых зарубежных фирм. Многие фотографы непытали «Фомахром IIД» с хо-

рошими результатами.

Желаем вам больших успехов а работе с пленнами «Фомахром IIД»1 НАЦИОНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

«ФОТОХЕМА», Градец Кралове ЧССР — производитель ВНЕШНЕТОРГОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ АРТИЯ, Прага, 1, Смечки 30, ЧССР — экспортер.

ИНФОРМИРУЕМ,СОВЕТУЕМ,ПРЕДЛАГАЕМ...





даов

ФОТО СТАНИСЛАВА ЯВОРСКОГО







BMECTE

мир для двоих

Поиски, ошибки, находки...

Кан рождается фотоснимок н наной путь он проходит до появлення совершенного, по мнению автора, варнанта? Как возникает замътсел синмна и наное влияние оназывают на окончательный результат разные техничесние решення? Этн вопросы возникают не только у тех, нто лишь начинает овладевать основами номпозиции, техники съемни и фотолечати, но н у опытных фотолюбителей. Мне хочется рассказать о созданни неснопьних постановочных синмков, получнаших в свое время награды на фотононкурсах и выставках. Сюжеты одинх фотографий вынашнаались в течение многих лет и «словесный портрет» этих снимнов был заранее составлен, сюжеты других существовали в эскизных набросиах разнообразных варнантов композиционных решений и схем освещення.

...Случайная встреча с молодой семьей помогла реализовать мои замыслы в серин представленных здесь синмнов. Мне повезло, что молодая мать сумела сохранить уднаительную естественность и иепринужденность во время съемен

принужденность во время съемки. Первоначальный эскиз снимна «Семья» получился довольно банальным и был мною отвергнут, Одчано внална этого набросна привел и болсе интересному замыслу. В основе новой номпознцни лежал нруг, в котором вся семья наи бы составляла одно целое. Смысловой центр и световой анцент должны быть сосредоточены на ребение. Супругн будут сняты в профиль, а рука отца завершит номпозицию нижней части надра. Тональный рисунон издра: молодая женщина в мягной, спонойной тональности, темная фигура отца семейства — на фоне светлого ониа.

Что касается одежды, то у меня было лишь одно пожеланне: хотелось снять модель в белом платке с черными горошинивами по полю. На эснизе, а тем более у неумелого рисовальщика все выглядит просто. Однано рисунок в одной ллосности и фигуры людей в пространстве — это разные вещи. Во время съомки пришлось молодого отца расположить иа переднем ллане и лодыскать иужный мне изгиб его руни.

Знаномство с работами П. Пнкассо и его теорией визуального восприятия объекта в движении с разных точек предопределили замысел работы над фотосинмком «Двое». Объединяя на холсте растянутые в реальном времени ракурсы и точни обозрення объек-та, художник создавал единый образ, концентрируя в мгновеини длительное время обоэрекня. Живописец как бы представлял эрнтелю временную и пространственную развертну объвита наблюдення. Решить подобиую задачу фотографичесиим лутем показалось мне заманчивым. Работы польских фотографов 60-х годов помогли выбрать свой путь. Я сделал миожество эсиизов композицнонных и тональных решеннй снимиа, заранее продумал детали антуража и одежду молодых супругов. Съемка началась с реализации эсинэа — расстановки супругов в 1,5 м от онна. День был пасмурный, освещенность очень низной.

Небольшое изменение мизансцены позволило выполнить второй вариант синмка при тех же условиях съемки (кадр «Вместе»).

Молодая мать, нормящая своего первенца, - таким был замысел следующего сюжета — «Мир на двонх». Шляпа с широкими полями, висящая на стене в левой части надра, соответствовала предварительному эскизу. Основной свет - от онна слева и легкая подсветка справа. Во время съемки неожиданно изменилась освещенность: солнце осаетнло стену противоположного дома — и на фоне появилось несколько бликов. Всего было сделано восемь дублей н кадр, на нотором ребенон был более активиым, стал окончательным варнантом.

КОММЕНТАРИИ К СНИМКАМ

«Семья». Среднеформатная намера была установлена на штатив, пленка «Фото-130», расстоянне до объекта съемки оноло 1,5 м. Контровой свет от онна и дополнительная подсветна осветителем с лампой мощностью 100 Вт на молодую женщину и ребенна.

Поназання энспонометра при замере яркости объента съемки: выдержна — 1/15 с, днафрагменное число — 8. Так и синмаю первый надр и, не меняя днафрагмы, делаю два дубля, изменив лишь энспозиционное число (± 1 EV), то есть с выдержнами 1/30 и 1/8 с. Проявитель Д-76, время проявлення — 12 мин. Лучший негатив получился при выдержне 1/30 с.

Печать велась на фотобумаге «Уинбром» (нормальная). Я варьировал оформление и соотношение сторон снимна. Наиболее удачным оназался приведенный эдесь вариант (соотношение сторои снимка — 3:4).

«Двое», «Вместе». Съемна велась с руи без штатнва. Выдержни — 1/15, 1/30 н 1/60 с. Диафрагменное число — В. Лучший негантв — на выдержке 1/30 с. Фотоплениа светочувствительные источнини света не лрименялись. Для смягчения контраста отпечатна в лоток фотоувеличителя было вставлено матовое стекло.

«Мир для двоих». Выдержна 1/15 с, днафрагменное число— 11. При съемке была допущена ошибка — передержка, и негатны получились излишке плоткыми. Поэтому при печати из увеличителя был удален конденсор и на его место установлено молочное оргстекло толщиной 3 мм.

Возможно, что в этих снимках есть просчеты, которые не видны автору. Но я надеюсь, что читателн журнала продолжат наш разговор, сделают свои замечания, пришлют в редаицню собствеимые работы и рассиажут о том, иаи они создавались.

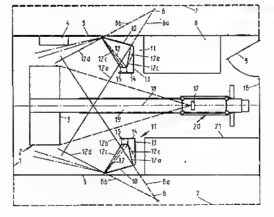
С. ЯВОРСКИЙ

Листая патенты

ЛАБОРАТОРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

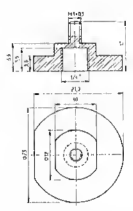
Система фронтального освещення для ведення профессиональных фоторепродукционных работ в сравнительно небольших лабораторных помещеннях запатентована в США. На рисунке показана лабораторня с передней 1, заджей 16, боновыми степиами 5 и дверью 9. Вдоль продольной направляющей балки 10 передвигается подвешенный к ней репродукционный аппарат 20. Его объектня 17 при фокусировке перемещается вдоль горнзонтальной оптической осн 18. К передней станне 3 оригиналодержателя 2 крепится (например, вакуумным прижимом) непрозрачный оригинал. Для освещення оригинала установлены два осветителя 11, состоящне из вертикальной стойкн 14, щита 13 и зернала 10. На стойке 14 размещено друг иад другом несколько (например, 3) плафонов 15, направляющих световые лучн 12 на зеркало 10. Поворачнаающееся относнтельно щита 13 зерхало устанавливается так, чтобы боиовые лучи 12а н 12с, отразившись по направлениям 12b н 12d, прошлн по обенм сторонам орнгинала. При необходимости каждый плафон 15 можно поворачивать вокруг горизонтальной осн, фиксируя в требуемом положенни, Благодаря осветителям с зерналамн достнгается эффект освещення орнгниала, равносильный применению осветителей 6, создающих пучои света, ограниченный воображаемыми лучамн ба и 60. Для использования осветителей 6 потребовалось бы лабораторное помещенне с боковыми стеннамн 7, в то время как применение компантных зерхальных осветителей 11 со щитами 13 позволяет в иебольщой лабораторни разместить еще рабочне столы 8 н 21 и проявочную машнну 4.

Реферативный журнал Фотокинотехника, 1985, N2 7



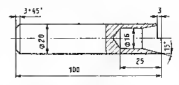
Мини-советы

Надажию умрепить центрацьное штатняное гназдо фотовипаратов изенит-(1», «Занит-(1» можно
спедующим образом. В начестве
допоинитольного стопора против
сдвига гнозда ислопызуются приния корпуса впларата. Штатняным
гайла (см. рисуном) большого
днамотра изготваливаетсе из дюрвлюмина. Фасма протимлаватся
там, чтобы гайна плотно прилегала
п припизу каморы. В крышка под
гайну далаетса вырез.
В. ЛЕОНТЬЕВ, М. ЗУЕВ.



■ Дне ироппенни фотографий на листах фотовльбома можно снециальлым пувлсоном (см. рисукон) пробить полулруглые провази.

л. мышковский



 Устойчивость нафра намного повысится, если к нему прикреплть второй ремель и носить кан рюнзви (см. фото).

А. КУЛИК

Л. Красный-Адмони Галогеносеребряная фотография

Доктор технических наук

I. ИЗГОТОВЛЕНИЕ ФОТОМАТЕРИАЛОВ

природе известно миого аеществ и композиций, способных под действием света претерпевать изменения. Некоторые из них примеияются в определениой области регистрации информации (см. «СФ», 1982, № 12; 1983, № 1). Самое широкое применение имеют галогеносеребряные фотографические материалы. Об особениостях их изготовления и получения на них фотографического изображения пойдет речь в этом цикле статей.

Изготовление фотографических эмульсий. Основным элементом всех типов фотоматериалов является светочувствительный слой. Его получают в результате напесения на подслоированиую подложку фотозмульсии, изготовление которой (обычно иззываемое «синтезом») проводится по следующей общей схеме: приготовление исходиых растворов, эмульсификация, фиэическое созревание, химическое соэревание и студененив.

Для синтеза эмульсии прежде всего изготавливают растворы интрата серебра, гелогенидов щелочных металлов (обычно бромида калия) и желатины. Во многих случаях в исходные растворы добавляются и другие вещества, например гидрок-

сид аммония.

Исходиые растворы из дозирующих устройств подаются в эмульсионно-варочиый аппарат, где происхолит эмульсифинация (рис. 1). Эмульсификация представляет собой процесс получения миирокристеллов галогенида серебра (МК AgIIII) в результате взвимодвиствия нитрата серебра галогеиидов щолочиых металлов в присутствии желатииы:

 $AgNO_3 + KBr \rightarrow AgBr + KNO_3$

На этой стадии синтеза желатина играет роль защитного коллоида и обеспечивает возможность получения МК AgHal определенных размеров. Окончательное формирование дисперсных характеристик МК Aglial происходит на стадии физического (первого) созревания, которое следунепосредственно эмульсификацией и проводится в том же эмульсионно-варочном аппарате. В это время растворяются

Самые мелкие миирокристаллы галогенида серебра и одиовремению за их счет увеличиваются размеры более крупных микроиристаллов. В целом отмечается уменьшение общего числа микроиристаллов при возрастании их средних размероа. Физичесное созреаавание осуществляется в течение 10—60 мин при иепрерывиом перемешивании эмульсий при температуре 40—80°C, После Этого змульсию охлаждают 30-35°C и подают в июветы, где происходит ее студенение при температуре 2—4°C. Затем проводится промывиа эмульски целью удаления солей, введенных в раствор или образующихся ил стадии . эмульсификации и физического созревания.

На стадии химичоского (второго) созревания на поверхиости микроиристаллов происходят физино-химичесине реакции: взаимодействие с поверхиостью миирокристаллов адсорбироваиной на ней желатины, а также введенных в раствор сенсибилизаторов и других добавок. При этом создаются центры светочувствительиости и цвитры вуали, которые в первую очередь определяют фотосвойства эмульсии. Химическое созревание, во время которого эмульсия расплавляется, осуществляют в аппаратах, подобиых эмульсионно-варочиым, При температуре 40—60°С и при иепрерывном перемешивании к расплавлениой эмульсии добавляют желатину и другие добавки. Основное назначение добавок заключается а получении требуемых фотопоказетелей, После химического соэревания в эмульвводятся вещества, обеспечивающие ее сохраияемость, иапример 5-метил-7-окси-1,3,4-триазанидо лизии, а в качестве аитисептина, предотаращающего баитериальное разложение желатины, обычно используют фенол,

После химического соэревания и стабилизации эмульсию подвергают студенению, измельчению и расфесовке. Теперь эмульсня готова для следующей операции: нанесения ее на подложку,

Подготовка эмульски н поливу. Ее наиболее важными задачами яаляются следующие; формирование фотосвойств в результате введения соответствующих

добавои, иапример специальных красителей, позволяющих осуществить спектральиую сеисибилизацию фотоматериала, то есть обеспечить его чувствительность к лучам видимой зоиы спектра; создание иеобходимых условий изиесения эмульсии на подложку посредстаом введения в змульсию поверхиостно-актианых веществ (смачивателей); обеспечение требуефизико-механичесних саойств светочувствительных словя (задубленности, прочности, гидрогермостойкости, пластичности) с помощью введения а эмульсию дубящих веществ (иепример, формальдегида, ацетата хрома, хромоналие-вых квасцов), пластифицирующих веществ (иапример, глицерииа),

В ряде случаев не стадии подготовки к поливу в эмульсию вводятся стабилизаторы, антиоксиданты, антивуалирующие вещества, противоорвольные красители; для цветиых фотоматериалов вводят также цаетообразующие компоненты,

Подготовка фотоэмульсии к поливу проводится в аппаратах, подобиых эмульсионио-варочным, иуда эмульсия подавтся в аиде студия. После расплавления эмульсию при интенсивиом перемешивании вводятся необходимые добавки. Затем эмульсия подвергаеттермостатированию, фильтрации, в некоторых случаях деазрированию и направляется на полив.

Нанесение фотозмульски подложку, Нанесение светочувствительных и дополнитольных слоев на подложку производится с помощью поливиых машии, Общая схема простейшего способа полива -- кюветного — поиазана на рис. 2, Подслоированиая плеика, баритованиая или полиэтиленированивя бумага, натяиутая на поливной валик, протягивается через кювету с эмульсией. Выходящая из кюветы подложка несет слой эмульсии определенной толщины,

В настоящее время кюветный полив примеинется редко. Наиболео распространен экструэнонный способ полива (рис. 3), сущность которого в том, что один или несколько слоев жидкости после выхода из вертикальных капилляров поливного устройства по наклонной плоскости подаются к подложке. На подлож-

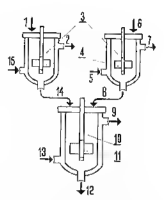


РИС. І. СХЕМА СИНТЕЗА ФОТОГРАФИЧЕСКОЙ ЭМУЛЬСИИ:

1— ПОДАЧА НИТРАТА СЕРЕБРА
И ДИСТИЛЛИРОВАННОЙ ВОДЫ;

2, 5, 7, 9, 13, 15 — ПОДАЧА
ВОДЫ В РУБАШКИ ДЛЯ НАГРЕВАНИЯ РАСТВОРОВ: 3 — ДОЗИРУКОЩИЕ УСТРОЙСТВА; 4, 11—
МЕШАЛКИ; 6 — ПОДАЧА ЖЕЛАТИ.
НЫ, ГАЛОГЕНИДОВ ЩЕЛОЧНЫХ
МЕТАЛЛОВ, ДИСТИЛЛИРОВАННОЙ
ВОДЫ; 8 — ПОДАЧА ЖЕЛАТИНОВОГО РАСТВОРА ГАЛОГЕНИДОВ
ЩЕЛОЧНЫХ МЕТАЛЛОВ; 10 — АП.
ПАРАТ ДЛЯ СИНТЕЗА ЭМУЛЬСИИ;
12 — ВЫГРУЗКА ЭМУЛЬСИИ; 14 —
ПОДАЧА РАСТВОРА НИТРАТА СЕРЕБРА

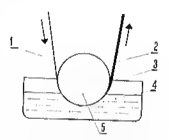


РИС. 2. СХЕМА ПОЛИВА ФОТОГ РИС. 2. СХЕМА КЮВЕТНОГО ПОЛИВА ФОТОГРАФИЧЕСКИХ ЭМУЛЬСИЙ; 1— ПОДЛОЖКА ПЕРЕД ПОЛИВОМ; 2— ПОДЛОЖКА С ЭМУЛЬСИОННЫМ СЛОЕМ; Кюветного С ЭМУЛЬСИОННЫМ СЛОЕМ; 3 — КЮВЕТА; 4 — ЭМУЛЬСИЯ; 5 — ПОЛИВНОЙ ВАЛИК

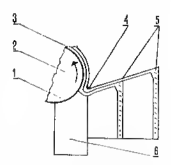


РИС. 3. СХЕМА ЭКСТРУЗИОН-НОГО ПОЛИВА: 1— ПОДЛОЖКА ПЕРЕД ПОЛИВОМ; 2— ПОЛИВНОЙ ВАЛИК; 3— ПОДЛОЖКА С ЭМУЛЬ-СИОННЫМИ СЛОЯМИ; 4— ВИСЯ-ЩИЙ МЕНИСК; 5— КАПИЛЛЯРЫ; 6— КАМЕРА РАЗРЕЖЕНИЯ

ФОТОТЕХНИКА

ку слой наносится из «висящего меннска» жидкости, который удерживается в зазоре между краем поливного устройства и подложкой. Под «висящим мениском» находится камера разрежения с давлением ниже Благодаря атмосферного. перепаду давления обеспечивается движение жидкости н формирование слоя определенной толщины. Основное достоинство экструзнонного метода - высокая скорость полива и возможность одновремеиного нанесения нескольких слоев.

Полняные машины также наносят на подложку вспомогательные слои: защитный, контрелой.

После нанесения на подложку **ЭМУЛЬСИОННЫХ** вспомогательных словв пронсходит их окончательнов формирование на этапах студенення и сушки. Студенение свежеполитого слоя осуществляется обычно в две стадин: первая — слой охлаждается с помощью холодного воздуха до тем-15—20°C. что пературы обеспечнавет потерю текучестн; вторая стадия — дополнительнов охлажденне слоя и выдерживание его в охлажденном состоянин для приобретення необходимой прочности. Студенение желатиновых слоев делает слой устойчивым к воздействию направленных теплых воздушных струй на стадии сушкн,

Процесс сушки удаляет на политых и застуденных слоев влагу, связанную с желатнной. В сушащем устройстве эмульснонный слой проходит через несколько зон с различным уровнем температуры и влажности. В первой зоне сушки температура подаваемого воздуха составляет 18—25°С, относительная влажность 12-20%; в следующих зонах эти показатели соответственно равны 30—50°C и 10-40%; а последних зонах — $20-30^{\circ}$ С н 40-55%. Перед выходом на машины фотоматериал проходит зону увлажнения с температурой воздуха 18-24°С и относительной влажностью до 85%.

После аысушивания фотоматерналы подвергаются операциям резум, отделкн, расфасовкн. В зависимости от назначения фотоматериалы выпускаются в виде рулонов нли листов различного формата, с перфорациями или а неперфорированном варнанте, в различной упаковке.

Перед выпуском фотографические материалы подвергаются различным испытаниям с целью определения их соответствия действующей нормативной документации (ГОСТы, технические условня).

Новинки техники на московской выставке



ФОТОАППАРАТ «НИКОН Е-501» АЕ







ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖНМОВ ФОКУСНРОВКИ И ПО-РЯДОК ВКЛЮЧЕННЯ НФО «SB-20» НА РЕЖИМ АР-TTL: НА ГОЛОВКЕ ВЫДЕРЖЕК КАМЕРЫ; НА КОРПУ-СЕ НФО





фотоаппарат ₌никон L3saW= аЕ

ФОТОАППАРАТ «НИКОН L35TW» АЕ

Освии прошлото сода била богата междунвродимими промишлениями выставиами, призванными слособствовати расширанию зисиоминеских и изуннотавинческих свазей нашей странии с заинтересоваимими партиврами из многив мапиталистинескит стран,
Одиокрамение и Мосиве проводили виставии ибелитин сатодили, иСтвини Швейцарини, «Элентронивш86», «Японин-86», Каждан из инт имеле свою направленности. Специалисти разлинимыт отраслей промишленности смотли подробно ознаномитиси с татиниесимими достижениями мнотих зарубежимит фирм.

Крупи: дав в истории отношений между нашими странами нетмертам тортово-промишилсинам имствана ийломим-86; импласи разулитатом тщотелиной двувпатисй подтотовии. Устроители и организаторы при содействии Тортово-иромишилсиной палаты СССР приломили намало усилий дли услешното ее иромедения.

Наиболсе ризиообрезная фотоалпаратура была лоназана фирмой иНиппон Коганум в зислозиции тортовой фирмы «Мицубиси Корпорейшии, лредствалиющай широно извастина в нашей стране намери
«Нинон». В дин проведсини ныставии бил ортанизонам днутдиевиний семинар, в тамжа ссрвисний ремонт фотоалларатов. Посетители инстании смотли
озисномитися с резлининими моделами эсрхалинию
намер «Нинои», ноторие выпуслаят фирма. Сради и» τ модели « τ » и ν » (τ)» (

рөбитсли, вилюная новинии «Нинон L3STW» AF и $_{\rm L}^{3.5}$ AW».

инмкон $F \cdot 501 a$ AF — зариалина $a \in SLR$) намере мовото поиолемии на безе модели $a \in F \cdot 301$ и ($a \in CO$ », 1966, $a \in SR$). Каи и у лрадицущей модели, морпус фотоаплерета выполнен из сплавом меди, мремина и апюминия, что обасленивает медсформируамости хорпуса практинаски в любих эистрамалиних тампаратуриму условиму эксплуетеции.

Соврания технинеские хврантеристини намеры «F-301», это медели имает две ражиме автофонусировии. В ражима иSи - SSA (Single-Servo-Alitolocus) спуснован инопив лоджимавтен на 1/2 еа хода, а объемтии немери наводится не намоданжима объенты съамии, Затвор срабативает толино тотде, ногда объент съемни будат в фонусе, Ражим «С= ---CSA (Continuous-Servo-Autolocus) обаспенняеет непрарывную сарво-автофокусиревну: спуснован инелив поджимаетси, в фотетраф сопровождает намарой движущийся объект съамии. Кроме того, прадусмотрен ражим «Ми — руннаи фонусировия, В этом рвжима осуществити быстрий наитрали невадки не резности пемотают снатодноди в нижней насти андоисиатели, ногорие информируют о недофонусировна, перафонусировна и правилино сфонусированном объентиве.

Для намериі разработан номий ИФО нАвтофонус SB-20», ноторый может работати в трев режимат: автоматинасиом, рунном и режима ITL с замером отраженното свата вспишни от фотоллении. В полной темноте автоматинасная фонусирония (иви и и намериі «Минолта-7000») производитси с ломощию инфранрасното излучении от НФО. Вадущае инсло «SB-20и — 30 дли фотоллении 100 ISO, Питание от нетирет \$,5 В батарой тила АА, Габаритиі: 71×110×70 мм; масса — 260 г.

Необводимо отметити, что присовдиниталиний бвйонет «Nи остался без изманении. Поэтому, ироме слецивлино разработвикиет объективов серии и $\Lambda \Gamma$ и, и « Γ -S01и. подтодит асе ранае випущениие объективи, вилючаи объективи серии «Eи, а с теленопавртаром $\Lambda \Gamma$ - $\Lambda \Gamma$ C- 16Λ « $\{1,6$ \times $\}$ более 30 объективов соврвииют ватофомусировку.

Линайна разработанния нових объантинов «АГ Нимиор» предусматриваат два штатнив объентива: 1.8/50 и 1.4/50; пати объентивов с переменним фонусным расстовинсм: $\{-35-70, 70-210, 28-85, 35-105 \text{ мм и } \{-35-135 \text{ мм; два широноутолиния объентива: } 2.8/24 и 2.8/28; манрообъантив — 2.8/55; а танже три телеобъантива: <math>2.8/180, 2.8/300$ и 4/600. При использовании теламонвартера АГ иТС-16А» фототрафам следует унитивати, ито дли присоединаюмийх объективов увелинивается фонусное расстовина, а танже блиминй прадел фонусное расстовина.

Камера «Нинон L35 ТWиAF — предназнанска дли массового потрабитали. «TW» (tele-wide) — номпантиви талашироноуголинай намера с автоматийсской фонусировнов, автоматичесной отработной энслоэнции, встроенним ватоматинеским НФО, ватоматинеской протижной и паремотной 35-мм плании. Формат надра -- 24%36 мм. Относиталинов отверстие объентива при режиме иТ» (1∞65 мм) — 1:5,6; при режиме «Wи (f=38 мм) — 1:3,5. Првдал фонусировии: нWн → 0,4 м; иТ» — 1,3 м. DX — нодирование для лисном светонувстинтелиностию от 50 до 1600 ISO. Жидиочоисталлинеская (ЭКХ) панели — дисплей и информации в видоиснатела. Модифинации этой модели: «Нинон $L357\mathrm{W}$ » А $\mathrm{D} = \mathrm{c}$ звижей датой-иришной, исторав имает ЖК дисплей. Ѕлагодара иримананию иришин AD в надр могут бити инанатами следующих денние: тод, масиц, дени, ивс, минута. Габаритиг иЗ5ТWи АТ: 137 × 78 × 58 mm; Macca — 355 t.

Компентнан вселотоднан 35-мм намера ийчной 1,35AW в AF (AW—afl weather) с автофокусировной предназначанае дли съемой в ненастие, эммой или под водой из тлубина до 3 м. По своим тахимиасими карантеристинам сходна с преднудщай измерой и имеет объемтна 2,8/35. Антивной иифраирасива систама ввтофокусировии, автоматинесиий встровниий НФО с ведущим инслом 10 (дли планим свстомувствиталиностию 100 ISO), возможности ручной фонусировии, антометинескай отработиа видаржом и диалазоне от 1/В с (дри 1:2,8) до 1/430 с (при 1:17,5). Затиор протраммина, электроминай, Источинии литамии — две 1,5 В батарем типа АА. Габарити 134×В1×48 мм; месса — 485 т. Размовидности этой модели — иНинон L35AW и АП имлусиватся с элдияй дитой-ирышмой.

в. володин

«Ключевые проблемы качества»

ПОСЛЕ КРИТИКИ

Под таким загоповком в нашем журиале (1986, № 9) была опубликована статья, в которой отмечались случаи появления на прилавках магазинов некачестаенной фотоаппаратуры, включая новиики, а также рассказывалось о закупке большой партии цветиой фотобумаги «Фортеколор МСО» тип 4, 5 без наборов реактивов, ивобходимых для ее обработки.

Как сообщил редакции и. о. иачальника Управления общей техиики Государственного комита-та СССР по стандартам Л. Корнов, проверки органами Госстандарта предприятий, выпускающих браковаиныа фотоаппараты и фотоматериалы низкого качества, показали, что эти явления связаны с иарушанием иормативно-технических трабований. По результатам проверок к предприятиям-бракоделам применены экономическиа санкции.

Руководствулсь Постановлени-ом ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по коранио» му повышанию качаства продукции», Госстандарт СССР ужесточил тосударственный надзор за качестаом продукции на предприятиях, выпускающих кинофотоаппаратуру, фотоматериалы и фотораактивы. На таких предприятиях, как ломо, Шосткинское производстваниоа объадинение «Свама» и Казаиское производственное объединание «Тасма» с 1 яиваря 1987 года установлана государствениая приемка продукции.

Заместитель начальника Главного управления торговли товарами культурио-бытового, хозяйстваиного назначения и галантераей Министерства торговли П. Капитонов сообщил редакции, что статья «Ключевые проблемы качестван была рассмотрена Главкультбытторга Минторга СССР. В соответствии с действующим положением ответственность за закупки по импорту иесет Министерство химической промышленности СССР,

Закупка фотобумаги «Форте-колор МСМ« тип 4, 5 проводилась 80 «Союзкимфото» Миихимпрома СССР после положительного техиического заключения Всесоюзного государственного испытательного центра кинофотоматериалов (ВГИЦ КФМ). Согласно этому заключению для обработки пФортеколор МСМи тип 4, 5 якобы пригодиы отечественные наборы реактивов, которые и были выделены торгующим организациям, получившим указаниую фотобумагу.

Далее П. Капитонов отмечает, что Минхимпром все еще не обаспечивает сбалаисироваиность поставок фотобумаги и фотореактивов для ее обработки, а качество поступающих кинофотоматериалов не отвечает предъявляемым тре-бованиям. В настоящее время

принимаются меры по устранению сложившейся диспропорции обеспечении фотолюбителей фотобумагой и реактивами, иеобходимыми для ее обработки. Для импортиых кинофотоматериалов решено закупать химреактивы у ииостранных фирм.

Отвечая редакции, и. о. начальиика Глааного управления по импорту промышлениого сырья Мииистерства виешней торговли СССР А. Крицкий подтверждает, что в соответствии с плаиом импорта функции генерального заказчика на все виды фотоматериалов, закупаемых в социалистических страиах, возложены на ВО «Союзхимфото» Минхимпрома СССР, по поручению которого «Союзкимэкспорт» осущест» вляет закупки фотоматариалов.

Комментарии редакции.

В письмах в редакцию читатели «СФ» отмечают ивобходимость гласиости в борьбе за качаство фототехники и фотоматериалов, в оценке уровия новых разработок. Лакоиичный ответ и. о. начальни-Управления общей техники Л. Кориева, к сожалению, лишь в общих чертах характеризует шакоторые прадпринимаются Госстандартом СССР в этом направлании.

Из двух других ответов лсио, Главкультбытторг Минторга СССР и Главное управление по импорту промышлениого сырья МВТ СССР возлатают всю отватственность за закупку фотобумаги «Фортеколор MCN«, тип 4 и 5 без соответствующих наборов раактивов на ВО «Союзхимфото».

В 1985 году лосле посещения заводов «Реанали и «Фортен («СФ«, 1986, № 3) корреспоидеит «СФ» ииформировал работников «Союзхимэнспорта» и Главкультбытторга о необходимости приобретения специальных наборов для обработки иозых типов цватиой фотобумати производства ВНР. Но обе эти организации не предприняли шатов для дополиительной закупки наборов фотореактивоа («Фортеколор», тип 4) в 1986 году так же, как значительно раньше не удосужнинсь до закулки фотобумаги запросить у завода-изготовителя рецептуру обрабатывающих растворов.

Специалисты завода «Форте» по просьбе редакции предоставили полиую ииформацию о рецептуре обрабатывающих растворов. Статья технического директора предприятия А. Радо была опуб-ликоввиа в «СФ» (1986, № 7), то есть задолго до выхода статьи «Ключевые проблемы качества».

Итак, круг замкиулся. Только безразличием ответственных работинков вышеупомянутых организаций можио объяснить тот факт, что наборы реактивов не были закуплены своавременио и в нужном количестве.

Среднеформатные фотоаппараты



имает смениме вкдокскетеки, кускровечиме ткракы, нрич фокускровачима Фолусоровачные ткракы, нрн-ставкую кассату со истроекным статчнком кадров, ункфицкрован-ное с байенатом ≡Пектакон-снкс≡

ное с байанатом вПактакон-сикса кракленка объектива дкв нраваданив раткичкых видав съамки.
Фармат кадра — 45×60 мм.
Затвор — фокалькый, шторный,
тлактронный, Дканалон выдаржак — 4—1/1000 с, «Ви, выдаркак — 4—1/1000 с, «Ви, выдаркак — 4—1/60 с. Устаковка пислонный видартиспотицки — автомат выдаржик,
неографият Тиспотицки — сатомат выдаржик,
неографият Тиспотицки — сатомат выдаржик, тиспотицки — автомат выдарикк, нолуватомат. Тип фотоприаминка — фоторатистар CdS. Интервал экспозицканими чисал (для кнанки светомувствительностью 100 ГОСТ/ позицканими чксеп (для кнанки сваточувствительностью 100 ГОСТ/ ISO и объожкае 2,0/80) — 1— 19 Ем. Экслокарракция— ±2 стумаки с интерватом 1/2 стулоки, воспроитведание ноля кадра и видокскателе — 95%. Индикация о работа 3У—сватоднациям о значения отрабатываемой вы-даржик. Крелненно объективае — байенот с кеккдным кольном. Штатный объектив — МС «Вол. не-зБв»: фонустов расстоянке не-35в: фонустов расстоянке — 80 мм; отнасттожное отверстке — 1: 2,8; нреден дкафраз инроженке — 1:22; предел фокусиравин — 0,6 м; ратрошеющея спосебность — 45/20 мм — 1; присовдижають ратьбе под светомитер — М62×0,75. Подикомания и МФО — набельное фильтр — мосжить, иФО — набакьнов и баскобакьнов, Источких литя-н баскобакьнов, Источких литя-нив — 4 тламакта СЦ-018-У2 с суммарным нанражоннам 60, Габариты — 124×105×164 мм. Мас-



KHEB-88 TTL .

Имает встраекный в лектеприз-му TTL-ткепонометр, сменные вы-докскетели и кассетные бкокк, кемплакт смантных объектнеов и нркивдиожностей.

Оврмат кедра — 60×60 мм. Затвор — фокакытый, што металлический, мехикический. Дианезок видержек шторкый. выдаржек — 1/2-1/1000 c, aBs.

Полное открытне кедре — 1/30 с. Полное открытие кедре — 1/30 с. Устекевке т тислотк цин — ручиев, ло ножалениям песторяженного ТТС-тиснонометря, встроенного в пектеприяму. Фоторатистор СФ, инторвек тислевиционных чисан 4—19 ЕV (для люнки 100 ГОСТ/15О и объектива 2,8/80). Дианаток свето-чувствительнасти ннеки — 16—500 ГОСТ/15О.

Васлранзведенна ноли кедра в индокскатако — 90%. Уваниченка акупира — 3×. Индикация о работа ЭУ — скато-днодная в коле трания видоксия-

■ Окончакиа. Начело см. аСФ», 1986, № 9, 11, 12.

таля об оптимакьной экслазиции Кралланка абъактивов — ратьбо-вой байокат.

Штаткый абъектка — «Волна-18», Штаткый абыектка — вВолив-3Вв, МС вВелив-3Вв; фокускав расстовине — 80 мм; относктвльное отверстне — 1: 2,8; преден днафрагмирования — 1:22; кродеп фокусировин — 0,6 м; ратрошающия способность — 45/20 мм — ; присоединительнае резьбе — под светофиньтр — М62-20,75. Подкнючение ИФО — кабекьное и бескабальное.

Источнии питания — батерая ИРЦ. источник питания — овтерак лрц. 53 с суммеркым налреженнам 58. Гебариты — 175×155×160 мм. Мес-са — 2,1 иг. Цана 849 руб. кли 919 руб. с объективом МС.



«КИЕВ-60 TYL»

Медариитированный веркант мо-пи «Кка» 6С ТТLк. В камера улучшене рабате межанитма трак-скортировки нканкк. Смекные ек-докскатели, немллект сменных скортировин низики. Смекные ви-локскателн, намплеит сменных объективов и лринадленкостей. Формат кадра — 60×60 мм. Затвор — фокальный, шторицій, мененический. Дналетен выдаржак — 1/20—1/000 с. вок. Поккое еткрытке кедре — 1/30 с. Установна диспозиции — ручная, но локаз-ника насокриженка т.Т. экслонематра, встровиного в пента-притиму. Тип фетоприямника — фоторетистор СdS.

фоторатистор СЦР.

Интервел эксноттиропкых лисал —
4—19 EV (для кленки сваточувст.

интелькастью 100 ГОСТ/ISO к
объектыва 2,8/80). Диалязон святочувствитальности планик — 16—
500 ГОСТ/ISO, Восирокаваденна точувствитальности планик — 16—500 ГОСТ/ISO. Воснроизведенна ноле кадря в видокскаталь — 90%. Увсличение окунере — 2,5 ×. Индижеция о работе ЗУ — светодикальной эксполиции. Крекление объявтивов — байанет с напидным кольцом. Штатный объяктия — МС вволие-

36, кволна-36-,

Подключенна ИФО — кабельнов Истачики питання — батаран ЗРЦ-53 с суммарным нанряжанкам 3,75 о.

3,73 о. Гибариты — 124×105×164 мм. Мас-ся — 1,6 кг. Цкпа — 690 руб.



■ЛЮБИТЕЛЬ — 166У**■**

Простей даменый фетоволарыт со сманным форматом кидов. Фермат кадра — 60×60 н 45×60 мм. Затвор — цантральный, Днапазок выдоржек — 1/15—1/250 с. Днаповок выдоржак — 1/15—1/20 с. Установка экспозиции — ручкав. Интервак тислоткциенным чисел (дкв. ллекки 100 ГОСТ/ISO и объ-ектива 4,5/75) — 8—17 Ev. Вос-

октива 4,5/75) — 8—17 Ev. Воспроитводение поля кедра в видоиспатекие — 90%.

Штетный жестковстроенный объектив — вТринлет-22ж; фокускее расстоямие — 75 мм; относительное етварстие — 1:4,5; предел диафрагмировамия — 122; прадел физикипровки — 1.3 м; разращено физики — 1.3 м; ра днафрагмирования — 1:22; прадел факусировии — 1,3 м; разращающия скособность — 20/8 мм 1; присовдинителькая ратьба под светофиньтр — М40,5×0,5, Подключенна ИФО — кабельное к баскабальное жателерия — меты

баскабальнов. Антоспуск — меха-инческий с тадержкой срабатывакив затвора на 7—15 с. Гвбариты — 102×97×126 мм. Мас-са — 0,7 кг. Цена — 27 руб.

О. БАГДАСАРОВ, А. ЗОЛКИН, О. ХОРОХОРОВА

Материалы и оборудование фирмы «Ильфорд»

Черно-белые и цветные фотоматерналы фирмы «Ильфорд» широко применяются ие только в фотографии, но и в различиых областях науки и техники. На страницах «СФ» рассказывалось о фотоматериалах, выпускающихся этой фирмой: о черно-белых плеинах с регулируемой чувствительностью «Ильфорд ХРІ» («СФ», 1981, № В), о цветной фотобумаге «Цибахром» («СФ», 1983, № 8).

При прямой лозитивиой обработне цватиых фотоматериалов «Цибахром II», «Цибахром Копи» и «Цибахром Минрографик» примеияется прницип отбеливания металличосного серебра. Печатиая система «Цибахром II» (типы «CPS. 1К De Luxe» и «CF. 1K»; «CRC. 44M»; «CTD.F7» и «CL.F») прадназиачена для промышленного изготовлення цветиых отпечатков на бумажной основе и позитивов на прозрачиой или полупрозрачной основе с цветных слейдов. Для обработни этих матерналов подходит процасс Р-3 либо новый Р-3Х продолжительностью обработки 9 мин при 33 °C.

Плеика «Цибахром Микрографик» (типы «М» и «Р», отличающиеся контрастом, имеющие высонне показатели по разрешающай способиости --более 300 лин/мм -- н частотноноитрастиой характаристика) предназначана для репросъемкн и цветиого микрофильмирования орнгиналов на непрозрачной основе, для изготовлання дубпикатов. Продолжительность процесса обработки P-5 при 24 или 30°C — 16 и 8 мни. Соответстванио бумагу «Цнбахром Колн» типов «CCO.1 M», «44M» и «44L» (матовая, гляицевая, тонная) используют для изготовления отпечатнов, плеику «Цибахром Копня тип «СТР.177» — для изготовления сландов, проецируемых на просвет. Продолжительиость процесса обработки P-22 при 39°C — 4 мни. Последияя иовинке

мы — черио-белая фотобумага иа баритовой основе с измеияемой контрастиостью (11 ступоней) и разпичной поверхностью — «Ильфорд Мультигрейд FB». Изображение, попучаемое на этой бумаге, нмеет глубокий черный и чистый белый тона, четкую передачу деталей. Необходимый контраст изображення достигается с помощью избора спациальных светофильтров или фильтров цветосмеснтельной головки фотоувелнинтеля. Обработку «Мультнгрейд FB» проводят в лроявителе, предназначениом для этой бумеги илн в стаидартном бумажном проявителе. 8ремя проявления прн 20°С — 1,5—3 мин, время фикснровання снижено до 1 мни (ранее было 10 мии).

Некоторые типы фотобумаг «Цнбехром» и «Мультигрейд» были опробоввны профессиональными фотографами ряда крупных издательств н егеитств иашей страны. В отличном начестве фотоматериалов этой фирмы могли убадиться и посетители юбилейиой выставки «Советского фото» в Центральном выставочном зале Союза журиалистов СССР.

В ядерных, физических, биологических и медицинских исследованиях используется иовый тип ядериых змульсий allford Niclear Researsh», применяющийся для регистрации зеряженных частиц и ионизирующего излучения. Эти эмульсии используют танже в астрономических исследованнях и в реитгеновской топографии. Для специальной пазерной съемни выпуснаются голографические

Из проявочного оборудоваиия отметим компантиый (85×
×60×30 см) трехванный процессор «Цибахром САР-40»,
предназначенный для обработкн цветных фотоматерналов
«Цибахром». Он обеспечивает
получение изображения нормального ноитраста, тогда кан
лосле обработки а проявочной
машине изображение имает
повышенный контраст. В «САР40» обрабатываются бумаги
форматом до 40×50 см. Процесс Р-30 (в набор для обработки входят порошкообразные
реактивы), время обработки — 9 мин при 30 °С.

Для фотоматериалов «Цибакопи» фирма выпустила иовую машину «Цибакопи Центр СС-1217E» со встроениым процессором и сушилкой, Копировальный стоп, освещаемый двумя рядами галогеиных ламп мощиостью 500 Вт с цветовой температурой 3200—3400 К, может быть превращей в бокс для копирования слайдов, а также съемки трехмериых объектов. Микропроцессор авто-матически определяет время энспонировання и вводит норректирующие фильтры, 8 зависимости от формате оригинала можно проводить его уменьшение до 20% или увеличение до 1400%. Другая машина «Цибакопи СС-120» разработана для изготовления копни в непрерывном диапазоне уменьшение — увеличение от 70 до 140%. С помощью дополнительного устройства можио проводить и копнрованне слайдов. Производительность мешины — 120 копий в чес.

Т. АНДРЕЕВА

Об использовании фотографий в промышленных изделиях

Госномтруд СССР в соответствин с поручением Совета Министров СССР принял Постановленне № 429 от 27 октября 1986 г., которым утвердил «Времеииое лопожение о ставках авторского вознаграждения за использование произведенни изобразительного иснусстве и фотографических произведений а промышленных изделиях», Ставки Временного положения вводятся в действие с 1 января 1987 г. сроном из 3 года. В сентябре 1989 г. Всесоюзное агентство по авторским правам и Союз художинков СССР допжиы представить в Госкомтруд СССР отчат о практике примачения ставок, а также выводы и предложения,

Временное положение распростраияется из все предприятия, учреждения и организации (иезависимо от ведомственией подчинениости), выпускающие промышленные изделия, в ноторых воспроизводятся рачее опубликованные произведения изобразительного и фотографического иснусства.

Использования (воспроизведение) ранае опублинованных произведений изобразительного и фотографического искусства в промышланиых издалиях допускается без согпасия автора и без указания имеии автора, но с выплатой авторского гонорара.

Размар авторского гонорара устанавливается для одиого произведения изоискусства — 70 руб., для одиого фотографического произведения — 35 руб. Авторсний гонорар за воспроизводоние начисляется и выплачивается за каждый год использования произведения в промышленном изделии, считая с момеита выпуска парвого промышленного зкземпляра (партии) нэделия. Использованне произведения в другом виде промышленного изделня нои другим предорнятнем, учрежденнем, организацией является иовым нспользованнем этого произведення с отдельной выплатой гонорара в указан-ной сумме. При соавторстве используемого произведения гонорар делится по соглашению между соавторамн. Гонорар выплачивается предприятиями, оргенизециями, учреждениями за счет себестоимости промышлеиных нэделий, в которых воспроизводится произведение. Выплата гоиорара производится тольно через ВААП, его республикансние и межобластные отделения, которые осушестиляют ноитроль лравильностью применения Временного положення. Оплата производится за те промышлениые наделия, в которых использованы производония наобразительного и фотографического некусства и которые выпущены после 31 дакабря 1986 г.

Еслн фотографическое произведение создано специально для воспроизведеиия в даииом промышлеином изделни либо используется в издалин, оформлениом как произведание докоративио-прикладиого нснусства нли промышлеииый образец, авторский гоиорар по Временному положенню не выплачивается, 8 этих случаях автор фотографни становится соавтором промышланного изделня, изделня дакоративнопринладиого ненусства или промышлениого образца, с ним должен быть заключен Договор как с соватором и выплачеи гоиорар как за соastopctao.

В промышланных изделнях может быть непользовано любое опубликованное фотографическое произведеиие — композиция, пейзаж, портрет, иатюрморт, архнтектуриая съемна, включая памятиики и монуманты.

Уполиомочанные ВААП будут следить за использоваимем фотографий а промышлениых наделиях. Если фотограф после 1 яиваря 1987 г. обиаружит, что его фотография используатся а промышленных изделиях, он должен сообщить об этом в ВААП (109017, Москва, Лаврушинсний пер., 17. Отдел изоискусства ВААГІ) или в его республинансние отделения (в столнцах со- . юзиых республик), или в межобластные отделення (Северо-Западное -- Ленинград, Юго-Западное — Ростов-на-Дону, Приволж-сное — Куйбышев, Снбнр-ское — Новосибнрск, Дальневосточное — Хабаровск),

Д. ИНДЕНБАУМ, начальник отдела нзоискусства ВААП

Женщины — выдающиеся мастера светописи

В зарубежной фотографии ХІХ—ХХ ваков фотографовженщии было очань намного. Так, в капитальном труде Питера Поллака «Иллюстрированная история фотографии» не наберется и десяти женщин. И это понятно. Коикурировать со снимающими мужчинами во все времена было трудно: и все-таки, иесмотря на это, жеищинам удавалось виести свою лепту в развитие светописи, Среди женщин, прославияшихся в фотографии, хорошо известны имена англичанки Джулии Мергарот Камерон, выдающегося мастера светописи середины XIX века, и американки Доротеи Ланге, расцвет таланта которой пришелся на 30-е годы иашого столетия. На этих страиицах мы зиакомим читателей с их творчеством и представляем их работы, которые стали классикой и вошли в золотой фонд мировой фотографии.

ДЖУЛИЯ МАРГАРЕТ КАМЕРОН (1815—1879)



Джулия Камерон заиялась фотографией уже будучи женщиной средних лет, когда одна из дочерей подарила ей фотоаппарат, Вначале это было просто развлечение и занятиое времяпрепровождение. Со свойственными ей азартом и изобретательностью она быстро превратила сарай, где храинлся уголь, в фотолабораторию, а крытый стеклом курятник --- в студию. Со временем Камерон стала прекрасным мастером портретного жанра. «Димбола» — так назывался дом Камеронов во Фрешуотер-Бей — был своего рода салоном для избраниого элитарного общества. Его посещали выдающиеся ученые, поэты, музыканты, художинки викторианской эпохи — Альфред Теннисои, Томас Карлейль, Чарлэ Дарвин, Геири Лонгфелло, Роберт Браунииг. Всех этих людей она снимала десятки раз и создала целую галерею выразительных и тонких портретов титанов того времени.

Камерон прославилась также своими поствновочиыми аллегорическими работами на историчаские или мифологические сюжеты, которые были тогда в большой моде. Моделями ей служили родственники, соседи, слуги или любой случайный прохожий, который чем-то привлек ее внимание. Камерон была одной из первых, кто сумел оценить и мастерски использовать в своем творчестве сватовые эффекты и крупноплановую съемку, Поначалу работы Камерон ие были оценены, Их критиковали за технические иесовершенства -- смутное, нерезкое, размытое изображение. Хотя есть предположения, что на самом деле это был намерениый трюк. Вполие возможио.

нто для создания снимков не в фокусе Камерои печатала их, предверительно подложив стекло между бумагой и иегативом, добиваясь таким образом мягкости и нажности контуров, что давало определанную поэтическую окраску. Впервые работы Камерон

впервые работы Камерон дамонстрировались в 1864 году на выставке фотографического обществе в Лондоне. Поэже ретроспективные показы ее произведений с успехом проходили в Вене, Гамбурге, Буффало. Ее фотографиями была иллюстрирована книга Теннисона «Королевские идиллии и другие поэмы».

ДОРОТЕЯ ЛАНГЕ (1895—1965)



О Доротее Ланге известиьй американский фотограф Эдверд Стейхен сказал сладующее: «Она без сомнения наш самый выдающийся фотограф-документалист... один из крупнейших художников всех времен».

Ее портреты бездомных и безработных, выиужденных скитаться по всей стране работников и фермеров 30-х годов, и по сегодняшний день остаются одиими из самых выразительных образов, когда-либо запечатленных камерой. Доротея Ланге мечтала стать учительницей, но вместо этого занялась фотографией. В 20 лет она решила, что набралась достаточно опыта, чтобы работать самостоятельно. и уехала в Сан-Франциско. Там она стала членом новаторской фотогруппы «Ф-64», в которую входили Эдвард Уэстон, Аисел Адамс и другие, и открыла собствениую портретную студию.

Однажды холодиым осеииим днем 1932 года, самого

тяжелого года Великой Депрессии, Доротея Ланге выглянула из окиа своей студии и увидела очередь безреботных, стоящих за хлебом. Она взяла камеру, вышла из студии и стала снимать то, что видела, так иачалась ее карьера социального фотографа. В 30-е годы прогрессивные фотографы обратились к фотографии как к средству, которое могло бы способствовать борьбе с экоиомической депрессией. По поручению Администрации защиты прав фермеров группа фотографов отправилась в районы, иаиболее пораженные кризисом, и провела сарего рода социально-фотографическое исследование. Доротея Ланге закрыла свою процветающую студию и присоединилась к этой группе. Ее наиболее известные работы осващали проблемы сельскохозяйственных работников, их иевыносимое существование и полную драматизма судьбу. Ее камерой руководило чувство сострадания. С документальной точностью ей удалось отразить в своих циклах всю меру страданий и боли обездоленных, предал человеческого отчаяния. Ее работы вдохновили Джона Стайибека не создание романа «Гроздья гнева», а Шервуда Аидерсона — иллюстрированной книги «Родной дом». Они сделали гораздо больше для жерть кризиса, чем многие политические деятели страны. В 1939 году Доротея Ланге опубликовала книгу своих фоторепортажей с коммеитариями под названием «Амариканский Исход: история разрушения человеческой личности». В 1941 году за достижения в области фотографии ей была присуждена премия Гуггенхейма, которой до этого был удостоен только один фотомастер — Эдвард Узстон. Оклендский музей штата Калифорния, где Лаиге провела большую часть своей жизни, учрадил приз имени Доротеи Ланге серебряная античная брошь, которвя когда-то принадлежала самой Лаиге, передается теперь каждой новой победительиице, Этого приза удостаиваются женщины-фотографы за выдающийся вклед в развитие фотографии,

В. ПАВЛОВА

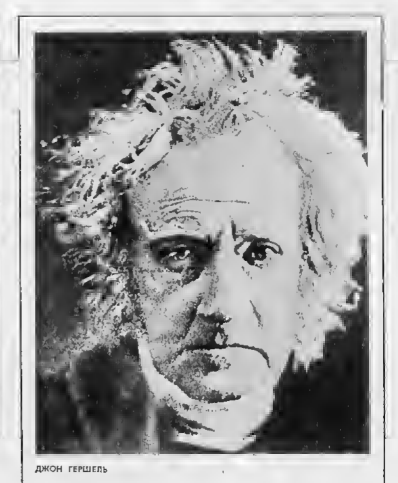


ЧАРЛЗ ДАРВИН

фото джулии маргарет камерон



ТОМАС КАРЛЕЙЛЬ





RƏĞNÜBERAPTO

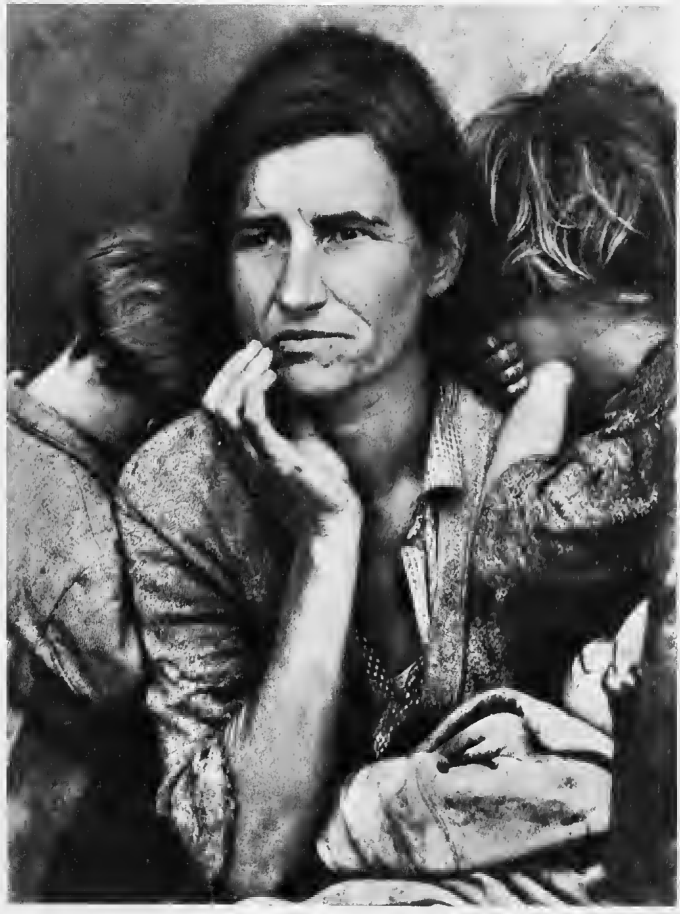


модалх ас фрачаро

ФОТО ДОРОТЕИ ЛАНГЕ



ОПУСТОШЕННАЯ ЗЕМЛЯ





Цена 70 коп. Индекс 70869